

令和5年10月31日

糖質カット炊飯器の販売事業者4社に対する景品表示法に基づく措置命令について

消費者庁は、令和5年10月26日、同月27日、同月30日及び同月31日、糖質カット炊飯器の販売事業者4社(以下「4社」といいます。)に対し、4社が供給する糖質カット炊飯器に係る表示について、それぞれ、景品表示法に違反する行為(同法第5条第1号(優良誤認)に該当)が認められたことから、同法第7条第1項の規定に基づき、措置命令(別添1ないし別添4参照)を行いました。

1 違反事業者(4社)の概要

777	名称			
番	(法人番号)	所在地	設立年月	資本金※
号	代表者			
1	株式会社 f o r t y - f o u r (9010901042247) 代表取締役 獅子内 善雄	東京都渋谷区 恵比寿西二丁 目13番1号 Ubiz代官 山5階	平成30年6月	1000万円
2	ソウイジャパン株式会社 (2010701024501) 代表取締役 劉 斌	東京都品川区 西五反田二丁 目13番6号		5000万円
3	株式会社 Ĕ P E I O S J Ă P A N (7010001208601) 代表取締役 駒崎 竹彦	東京都中央区 東日本橋三丁 目4番18号 東日本橋EX ビル6階	令和 2 年 3 月	1000万円
4	エイチアール H R 貿易株式会社 (5290801021665) 代表取締役 叢 琳	東京都墨田区 千歳一丁目 9 番10号1F	平成27年 6月	500万円

※いずれも令和5年10月現在。

2 措置命令の概要

(1) 対象商品

番号	事業者名	対象商品
1	株式会社fortyー four(以下「for tyーfour」とい う。)	「LOCABO」と称する糖質カット炊飯器(以下「本件商品①」という。)
2	ソウイジャパン株式会 社(以下「ソウイジャパ ン」という。)	「Low Caloriena」と称する糖質カット 炊飯器(以下「本件商品②」という。)
3	株式会社EPEIOS JAPAN(以下「EP EIOS JAPA N」という。)	「SUGAR-CUT RICE COOKER (糖質カット炊飯器RC868)」と称する糖質カット炊飯器(以下「本件商品③」という。)
4	HR貿易株式会社(以下「HR貿易」という。)	「ZHENMI X 6」と称する糖質カット炊飯器 (以下「本件商品④」という。)

(2) 対象表示

ア 表示の概要

(ア) 表示媒体及び表示日又は配布日

番号	事業者名	表示媒体	表示日又は配布日
	forty—	「LOCABOオンライン」と称する自社	別表 1 「表示日又
	four	ウェブサイト(以下「自社ウェブサイト①」	は配布日」欄記載の
		という。)	日
		「Makuake」と称するクラウドファ	
		ンディングサービスに開設した「loca	
1		bo」と称する自社ウェブサイト	
		「ニッポン応援させていただきます!」と	
		称するウェブサイトに開設した「糖質カッ	
		ト炊飯器『LOCABO』(白)」と称す	
		る自社ウェブサイト	
		日刊新聞紙に掲載した広告	
	ソウイジャパ	「SOUYI ■オンラインショップ」と	別表 2 「表示日」欄
2	ン	称する自社ウェブサイト(以下「自社ウェ	記載の日
		ブサイト②」という。)	

番号	事業者名	表示媒体	表示日又は配布日
		自社ウェブサイト②において「糖質最大5	
		4%カット!1台6役の多機能調理!美	
		味」との文字と共に、画像をクリック	
		すると再生される動画	
		自社ウェブサイト②において「SOUYI	
		糖質カット炊飯器【①検証】実演販売」と	
		の文字と共に、画像をクリックすると再生	
		される動画	
		自社ウェブサイト②において「SOUYI	
		糖質カット炊飯器【③解析】実演販売」と	
		の文字と共に、画像をクリックすると再生	
		される動画	
		自社ウェブサイト②において「SOUYI	
		糖質カット炊飯器【でんぷん濃度比較実	
		験】」との文字と共に、画像をクリックす	
		ると再生される動画	
		自社ウェブサイト②において「SOUYI	
		糖質カット炊飯器【②吟味】実演販売」と	
		の文字と共に、画像をクリックすると再生	
		される動画	
		「ソウイジャパン公式オンラインショッ	
		プ」と称する自社ウェブサイト	
		「Makuake」と称するクラウドファ	
		ンディングサービスに開設した「ソウイジ	
		ャパン株式会社」と称する自社ウェブサイ	
		F	
		株式会社PR TIMESのウェブサイ	
		F (2021. 9. 10)	
		株式会社PR TIMESのウェブサイ	
		F (2021. 12. 8)	
		「楽天市場」と称するウェブサイトに開設	
		した「SOUYI® 公式ショップ」と称	
		する自社ウェブサイト	

番号	事業者名	表示媒体	表示日又は配布日
		「Amazon. co. jp」と称するウ	
		ェブサイトに開設した「ソウイ公式スト	
		ア」と称する自社ウェブサイト	
		「Yahoo!ショッピング」と称するウ	
		ェブサイトに開設した「SOUYI® 公	
		式ショップ」と称する自社ウェブサイト	
	EPEIOS	「EPEIOS」と称する自社ウェブサイ	別表3「表示日」欄
	JAPAN	ト(以下「自社ウェブサイト③」という。)	記載の日
		株式会社PR TIMESのウェブサイ	
		F	
		「楽天市場」と称するウェブサイトに開設	
		した「mpowiapan」と称する自社	
3		ウェブサイト	
		「Amazon. co.jp」と称するウ	
		ェブサイトに開設した「エペイオス(Ep	
		e i o s)」と称する自社ウェブサイト	
		「Yahoo!ショッピング」と称するウ	
		ェブサイトに開設した「mpowjapa	
		nshop」と称する自社ウェブサイト	
	HR貿易	「HR ONLINE STORE」と称	別表 4 「表示日又
		する自社ウェブサイト (以下 「自社ウェブ	は配布日」欄記載の
		サイト④」という。)	日
		「CAMPFIRE」と称するクラウドフ	
		ァンディングサービスに開設した「ZHE	
		NMI Japan」と称する自社ウェブ	
		サイト(以下「CAMPFIRE」という。)	
4		CAMPFIREにおいて本件商品④の	
		画像と共に、「糖質カット炊飯器ZHEN	
		MI(シェンミ) 糖質44%OFF カ	
		ロリー43%OFF」と記載のある画像を	
		クリックすると再生される動画	
		株式会社PR TIMESのウェブサイト	
		(2020. 10. 9)	
		株式会社PR TIMESのウェブサイト	
		(2022. 4. 28)	

番号	事業者名	表示媒体	表示日又は配布日
		株式会社PR TIMESのウェブサイト	
		(2022. 7. 11)(以下「PR T	
		IMES (2022. 7. 11)」という。)	
		PR TIMES (2022. 7. 11)	
		の「糖質カット炊飯器ZHENMI(シェ	
		ンミ) テレビCM」と記載のある画像をク	
		リックすると再生される動画	
		「楽天市場」と称するウェブサイトに開設	
		した「JuntakuShop」と称する	
		自社ウェブサイト	
		「Amazon. co. jp」と称するウ	
		ェブサイトに開設した「JuntakuS	
		hop」と称する自社ウェブサイト	
		「Yahoo!ショッピング」と称するウ	
		ェブサイトに開設した「JuntakuS	
		hop」と称する自社ウェブサイト	
		日刊新聞紙に掲載した広告	

(1) 表示内容

a forty-four (別紙1-1ないし別紙1-7)

本件商品①について、例えば、令和4年9月29日及び同年10月1 1日に、自社ウェブサイト①において、本件商品①の画像と共に、「減 らす 控える 落とす 美味しさそのまま 糖質45%※カット炊飯 器 LOCABO ※第三者機関による検査(2021年7月)」及び 炊飯された米飯等の画像と共に、「糖質カット炊飯器 LOCABO 『あれば便利、邪魔にならない』をコンセプトにした糖質45%カット 炊飯器LOCABOの一番の特徴である糖質カットを実現したのは、 その構造です。一般的な炊飯器では、お米を炊いた際にお米から発生す る糖質(でんぷん)が水と一緒にお米に付着しています。そこでLOC ABOはお米から発生した糖質(でんぷん)がお米に付着しないよう に、蒸し器のような構造にしています。これによって、炊飯時に発生し た糖質(でんぷん)を落とすことが可能になりました。」と表示するな ど、別表 1 「表示日又は配布日」欄記載の日に、同表「表示媒体」欄記 載の表示媒体において、同表「表示内容」欄記載のとおり表示すること により、あたかも、本件商品①の糖質カット炊飯機能で炊飯することに より、通常の炊飯機能で炊飯した米飯と同様の炊き上がりで、米飯に含 まれる糖質(でんぷん)が、45%カットできるかのように示す表示を していた。

b ソウイジャパン (表示例: <u>別紙2-1</u>ないし<u>別紙2-8</u>)

本件商品②について、例えば、令和4年10月18日に、自社ウェブ サイト②において、本件商品②及び容器に入れられた米飯の画像と共 に、「最大54% 驚異の糖質カット Low Caloriena 糖質カット炊飯器 【SY-138】」及び炊飯しているイメージ画像 と共に、「54% 糖質カット」、「糖質カット炊飯器は通常の炊飯器と 異なり、お米から出た糖質を含んだ水を、独自の高性能自動排出バルブ を通して下部のトレーに流すことで、糖質最大54%カットを実現し ました。お米は蒸気で炊き上げるので、糖質カットしていてもふっくら と美味しくお召し上がりいただけます。通常炊飯やおかゆ、雑穀米、蒸 し料理も調理可能なので1台で5種類の料理をお楽しみいただけま す。」等と表示するなど、別表2「表示日」欄記載の日に、同表「表示 媒体」欄記載の表示媒体において、同表「表示内容」欄記載のとおり表 示することにより、あたかも、本件商品②の糖質カット炊飯機能で炊飯 することにより、通常の炊飯機能で炊飯した米飯と同様の炊き上がり で、米飯に含まれる糖質(でんぷん)が、54%カットできるかのよう に示す表示をしていた。

c EPEIOS JAPAN (別紙3-1ないし別紙3-5)

本件商品③について、例えば、令和4年9月29日に、自社ウェブサ イト③において、本件商品③の画像と共に、「美味しく、ラクして、糖 質カット。三位一体の機能搭載。 糖質カット炊飯器」、「美味しいご 飯を食べたい、お腹が気になる、たくさん炊いて冷凍したい...多くの ライフスタイルに合わせて 万能な糖質カット炊飯器 炊飯器市場で は、ご自宅で食事をする傾向の高まりもあって、美味しさ、使いやすさ、 健康志向...さらに少量炊き、中/大量炊き(5.5合前後)などにモデ ルが分かれています。 そこで、今回の『EPEIOS糖質カット炊飯 器』では、美味しさを保ちつつ、健康志向とまとめ炊きに注目し、 "糖 質カット/まとめ炊き/他の調理(蒸し料理)もできる三拍子揃った" 製品を実現。お客様のライフスタイルに合わせ"心も豊かになる製 品を"コンセプトに、美味しくラクして健康志向&作りおきで節電節 約のモデルを製品化しました。」及び「クラス最高レベルの最大54% 糖質カット 美味しさ変わらず健康志向 本モデルでは独自の排水シ ステムにより、炊飯中に出る糖質を含ん だ水分を釜からタンクに切り 分けることでクラス最高レベルの糖質カット率54%を実現。 システムを採用したことで、高い糖質カット率を維持しつつ、炊き上げ られたお米は粒だちも良く美味しい仕上がりに、また保温しても美味しさが保てるようにしました。」と表示するなど、別表3「表示日」欄記載の日に、同表「表示媒体」欄記載の表示媒体において、同表「表示内容」欄記載のとおり表示することにより、あたかも、本件商品③の糖質カット炊飯機能で炊飯することにより、通常の炊飯器で炊飯した米飯と同様の炊き上がりで、米飯に含まれる糖質(でんぷん)が、54%カットできるかのように示す表示をしていた。

d HR貿易(表示例: 別紙4-1ないし別紙4-9)

本件商品4について、例えば、令和4年10月11日に、自社ウェブ サイト4のにおいて、本件商品4の画像と共に、「ZHENMI 毎日食 べるご飯を罪悪感なくヘルシーに こんなお悩みを解決! 家族の健 康を考えると食事の糖質が気になる 糖質制限が続かない 糖質カッ ト食品で出費がかさんでいる ΖΗΕΝΜΙなら炊飯器を変えるだ け! ▼ 糖質 44%カット カロリー 43%カット さらに! 白米はもちろん玄米や雑穀米も糖質カット可能!」、「\テレビや雑誌 で紹介されました!/ ◎2022年1月19日テレビ朝日グッドモ ーニング 必見!ヘルシー調理家電『糖質44%カットのヘルシー炊 飯器』 ◎2021年7月1日 TBS 朝の情報番組ラヴィット 最新ヘルスケア家電『美味しさそのままの糖質カット炊飯器』」等と表 示するなど、別表4「表示日又は配布日」欄記載の日に、同表「表示媒 体 | 欄記載の表示媒体において、同表「表示内容 | 欄記載のとおり表示 することにより、あたかも、本件商品4の糖質カット炊飯機能で炊飯す ることにより、通常の炊飯器で炊飯した米飯と同様の炊き上がりで、米 飯に含まれる糖質(でんぷん)が、44%カットできるかのように示す 表示をしていた。

イ 実際

前記アの表示について、消費者庁は、景品表示法第7条第2項の規定に基づき、4社に対し、それぞれ、期間を定めて、当該表示の裏付けとなる合理的な根拠を示す資料の提出を求めたところ、4社から資料が提出された。しかし、当該資料はいずれも、当該表示の裏付けとなる合理的な根拠を示すものであるとは認められないものであった。

(3) 命令の概要

ア 前記(2)アの表示は、それぞれ、本件商品①ないし本件商品④の内容について、一般消費者に対し、実際のものよりも著しく優良であると示すものであり、景品表示法に違反するものである旨を一般消費者に周知徹底すること。

- イ 再発防止策を講じて、これを役員及び従業員に周知徹底すること。
- ウ 今後、表示の裏付けとなる合理的な根拠をあらかじめ有することなく、前 記(2)アの表示と同様の表示を行わないこと。

【本件に対する問合せ先】

消費者庁表示対策課

電話:03(3507)9239

ホームページ: https://www.caa.go.jp/

		7752 1
表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
令和4年9月29日	自社ウェブサイト	・本件商品の画像と共に、「減らす 控える
及び同年10月11	1	落とす 美味しさそのまま 糖質45%※カット
日		炊飯器 LOCABO ※第三者機関による検
		査(2021年7月)」
		・炊飯された米飯等の画像と共に、「糖質カット炊
		飯器 LOCABO 『あれば便利、邪魔になら
		ない』をコンセプトにした糖質45%カット炊飯
		器LOCABOの一番の特徴である糖質カット
		を実現したのは、その構造です。一般的な炊飯器
		では、お米を炊いた際にお米から発生する糖質
		(でんぷん)が水と一緒にお米に付着していま
		す。そこでLOCABOはお米から発生した糖質
		(でんぷん) がお米に付着しないように、蒸し器
		のような構造にしています。これによって、炊飯
		時に発生した糖質(でんぷん)を落とすことが可
		能になりました。」
		(別紙 1 — 1)
令和4年9月29日		・本件商品の画像と共に、「減らす 控える
		落とす 美味しさそのまま 糖質45%※カッ
		ト炊飯器 LOCABO ※第三者機関による
		検査(2021年7月)」
		・炊飯された米飯の画像と共に、「いつものお米を
		変えずに炊くだけ 糖質45%※カット カロ
		リー44%※カット 開発しました! ※第三
		者機関による検査(2021年7月)」
		・「糖質&カロリーカットが可能になる仕組み」、本
		件商品の画像と共に、「LOCABOの独自製法」
		及び「LOCABOの一番の特徴である糖質カッ
		トを実現したのは、その構造です。 一般的な炊
		飯器では、お米を炊いた際にお米から発生する糖
		質(でんぷん)が水と一緒にお米に付着していま
		す。そこでLOCABOは <u>お米から発生した糖質</u>
		(でんぷん) がお米に付着しないように、蒸し器
		<u>のような構造</u> にしています。 これによって、炊
		飯時に発生した糖質 (でんぷん) を落とすことが

表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
		可能になりました」
		・本件商品の画像と共に、「糖質&カロリーカット
		炊飯器 LOCABO 3つのポイント」及び炊
		飯された米飯等の画像と共に、「糖質45%※カ
		ット カロリー44%※カットが可能 ※第
		三者機関による検査(2021年7月)」並びに
		「お茶碗1杯分(白米200g)当たりに含まれ
		る糖質」と題する棒グラフ並びに「お茶碗 1 杯分
		(白米200g) 当たりに含まれるカロリー」と
		題する棒グラフ
		・「炊飯容量 糖質カット炊飯2合」、「機能 糖質
		カット炊飯(ふつう・やわらかめ)」
		(別紙 1 — 2)
		・本件商品の画像と共に、「お米大好き!でも健康
		が心配 いつものお米で美味しさそのまま
		<u>糖質最大45%*カット</u> 炊飯器LOCABO
		※第三者機関による調査(2021年7月)」
		・炊飯された米飯の画像と共に、「いつものお米を
		変えずに炊くだけで 糖質最大45 % カット
		カロリー最大44%カット 開発しました!
		※第三者機関による検査(2021年7月)」
		・「糖質&カロリーカットが可能になる仕組み L
		OCABOの糖質カットを実現したのは構造で
		す。 一般的な炊飯器では、お米から発生する糖
		質(でんぷん)が炊飯時にお米に付着しています。
		LOCABOは、糖質(でんぷん)がお米に付着
		しないで外釜に溜まる二層構造になっていま
		す。」との記載と共に、炊飯工程のイラスト及び
		「この構造により、炊飯時に発生した糖質(でん
		ぷん)を落とすことが可能になりました。」
		- 「 <u>糖質&カロリーカット炊飯器</u> LOCABO
		<u>3つかポイント</u> POINT 01 <u>糖質最大</u>
		45%*カット カロリー最大44%*カットが
		可能! ※第三者機関による検査(2021年
		7月) お茶碗1杯分(白米200g) 当たりに
		含まれる糖質」と題する棒グラフ及び「お茶碗

表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
		1杯分(白米200g)当たりに含まれるカロリ
		一」と題する棒グラフ
		・「炊飯容量 糖質カット炊飯2合」、「機能 糖質
		カット炊飯(ふつう・やわらかめ)」
		(別紙1一3)
令 和 4 年 9 月	「Makuak	・炊飯された米飯の画像と共に、「減らす」控える
29日、同年10月	e」と称するクラ	落とす 美味しさそのまま、糖質カット炊飯器
11日、同年12月	ウドファンディン	LOCABO」、「いつものお米を美味しく糖質
26日、令和5年	グサービスに開設	4 5 %カット!夢のような多機能炊飯器【LOC
1月4日及び同月	した「locab	ABO]]
17日	o」と称する自社	・「ストーリー ① お米を変えずに普段通り炊く
	ウェブサイト	だけ、最大で糖質【45%】カット!」
		・本件商品の画像と共に、「減らす 控える
		落とす 美味しさそのまま、糖質カット炊飯器
		LOCABO お米を変えずに、美味しく糖質を
		最大45%カットできる夢のような炊飯器【LO
		CABO】の先行予約販売をmakuake限定
		で募集いたします! 糖質をカットしながら、独
		自製法『LOCABO炊き『でお米本来の美味
		しさを実現!さらに、場所をとらずに収納可能な
		コンパクトなデザインに仕上げました。」
		・本件商品の画像と共に、「糖質45%カット×美
		味しさ×収納性 糖質カット炊飯器 LOCA
		BOJ
		・炊飯された米飯の画像と共に、「1 いつものご
		飯を炊くだけ糖質最大45%カット 角砂糖約
		10個分 ■糖質最大45%カット炊飯器 L
		OCABOの一番の特徴である糖質カットを実
		現したのは、その構造です。 一般的な炊飯器で
		は、お米を炊いた際にお米から発生する糖質(で
		んぷん) が水と一緒にお米に付着しています。そ
		こでLOCABOはお米から発生した糖質(でん
		ぷん) がお米に付着しないように、蒸し器のよう
		な構造にしています。 この構造によっていつも
		の炊飯と同じ感覚で炊くだけで、・煮る ・湯切
		り ・蒸す という3つの工程をこの1台で実現

表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
		し、炊飯時に発生した糖質(でんぷん)を落とす
		ことが可能になりました。 LOCABOでご飯
		を炊くだけで、茶碗一杯(200g)だけでも最
		大で角砂糖約10個分の糖質がカットされたご
		飯を召し上がれます。」
		・「炊飯容量 糖質カット炊飯2合」、「機能 糖質
		カット炊飯(ふつう・やわらかめ)」
		(別紙 1 — 4)
令和5年1月26日	「ニッポン応援さ	・本件商品の画像と共に、「糖質45%カット炊飯
及び同年2月6日	せていただきま	器 LOCABO ※1 SGS認証による」
	す!」と称するウ	・「炊飯容量 糖質カット炊飯2合」
	ェブサイトに開設	・「機能 糖質カット炊飯(ふつう・やわらかめ)」
	した「糖質カット	・本件商品の画像と共に、「ご飯はお腹いっぱい食
	炊飯器『LOCA	べたいけど…ご飯好きにはたまらない! 糖質
	BO』(白)」と称す	カット炊飯器『LOCABO ロカボ』なら、い
	る自社ウェブサイ	つものお米を炊くだけで 糖質45%カット
	٢	カロリー44%カット ※1 SGS認証によ
		ర ు
		・「いつものお米を、おいしさそのまま糖質45%
		カット! お米を変えずに普段通り炊くだけで、
		糖質&カロリーをカットできる夢のような炊飯
		器です。独自製法『LOCABO炊き』を採用す
		ることで、お米本来のおいしさを追求。」
		· 「POINTO1 いつものお米を炊くだけで
		糖質45%カット 通常 ご飯200g×2膳
		約624kcal LOCABOなら カロリ
		一約44%カットで 約275kcal」、「LO
		CABOなら、いつものお米を変える必要なく、
		気になる糖質・カロリーをカット。お茶碗1杯あ
		たり角砂糖約10個分もの糖質がカットされた
		ご飯をお召し上がりいただけます。」
		・本件商品の画像と共に、「LOCABOの独自製
		法の特質カットの秘密は、その構造にあります。
		一般的な炊飯器では、炊飯時にお米から発生する
		糖質(でんぷん)が水と一緒にお米に付着してい
		ます。そこでLOCABOは、蒸し器のような独

表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
		自構造を開発。炊飯時に発生した糖質(でんぷん)
		を落とし、お米に付着するのを防ぎます。」
		(別紙1一5)
令 和 3 年 9 月	日刊新聞紙に掲載	・本件商品の画像と共に、「夢のような炊飯器 ご
28日、同年10月	した広告	はんの美味しさはそのままで、糖質 ^{※1} 4 5 %カ
27日及び令和4年		ット!!※1 S G S 認証による カロリー44%カッ
1月10日		ト!! 『LOCABO(ロカボ)』登場!!」、
		「糖質カットでも美味しい、LOCABO構造
		蒸すことで糖質の付着を排除、水分量・火力・蒸
		気量にこだわった独自製法により、いつものよう
		に炊くだけで、美味しいごはんが味わえる。」
		(別紙1-6)
令和4年2月5日及		・本件商品の画像と共に、「業界最高水準※2 糖質
び同月6日		45%カット _{※1} ごはんを我慢しない幸せ 炊飯
		器 LOCABOJ、「45%カット ^{※1} でも美味
		しい 糖質カット構造 ごはんの美味しさはそ
		のままで、糖質を45%※1・カロリーも44%カ
		ットできる、そんな夢のような炊飯器が『LOC
		ABO (ロカボ)』です。実現したのはその構造。
		一般的な炊飯器では、お米を炊いた際に、お米か
		ら発生する糖質(でんぷん)が水と一緒にお米に
		付着してしまいします。そこでLOCABOは、
		蒸すことで糖質の付着を排除、水分量・火力・蒸
		気量を徹底的にこだわった独自製法により、いつ
		ものように炊くだけで、美味しいごはんが味わえ
		ます。」
		(別紙1-7)

表示日	表示媒体	表示内容
令和4年10月18	自社ウェブサイト	・本件商品及び容器に入れられた米飯の画像と共
日	2	に、「最大54% 驚異の糖質カット Low
		Caloriena 糖質カット炊飯器 【SY
		- 1 3 8] J
		・炊飯しているイメージ画像と共に、「54%糖
		質カット」、「糖質カット炊飯器は通常の炊飯器と
		異なり、お米から出た糖質を含んだ水を、独自の
		高性能自動排出バルブを通して下部のトレーに
		流すことで、糖質最大54%カットを実現しまし
		た。お米は蒸気で炊き上げるので、糖質カットし
		ていてもふっくらと美味しくお召し上がりいた
		だけます。通常炊飯やおかゆ、雑穀米、蒸し料理
		も調理可能なので1台で5種類の料理をお楽し
		みいただけます。」
		・「糖質最大54%カットの仕組み」並びに「普通
		の炊飯器」と題する「糖質42.2g」と記載の
		円グラフ及び「Low Caloriena」と
		題する「糖質19.4g 54 ^{最 大} OFF」と記
		載の円グラフ
		・本件商品の排出バルブの画像と共に、「糖質カッ
		ト炊飯器は最大54%の糖質(でんぷん)カット
		を実現。炊飯時にお米から出る糖質(でんぷん)
		は水と一緒にお米に付着してしまいますが、本商
		品はお米から出た糖質(でんぷん)がお米に付着
		しないように蒸気でお米を炊き上げ、糖質(でん
		ぷん)を含んだ水は糖質カット炊飯釜に空いた無
		数の穴を通って自動排出バルブから下部のトレ
		一に流れ落ちる構造になっております。炊飯窯の
		底にある排出バルブは特許を取得した弊社独自
		の構造で、炊飯時に釜内部にかかる圧力を自動で
		計算して徐々にバルブが開き、糖質(でんぷん)
		を含んだ水を排出します。」
		・米飯が入った容器から下部のトレーに水滴が滴
		るイメージ画像と共に、「水分抽出トレー」、「糖
		質カット炊飯時に出る糖質(でんぷん)を含んだ

表示日	表示媒体	表示内容
		水は下部のトレーに溜まります。トレーは取っ手
		付きなので出し入れしやすく、お手入れもとても
		簡単です。トレーに溜まった糖質(でんぷん)を
		含んだ水 (糖質湯) はそのまま捨てても構いませ
		んが、お米の甘みや栄養化が高い糖質湯はスープ
		や味噌汁など他の調理に活用しても美味しくお
		召し上がりいただけます。」
		・「SGS認証」及び試験データの画像と共に、「糖
		質削減量について 当社炊飯器、通常炊飯モード
		で炊飯した米の糖質量と、低糖質炊飯モードで炊
		飯した米の糖質量の数値をもとに算出。 通常炊
		飯モード炊飯後糖質量:42.2g 低糖質炊飯
		モード炊飯後糖質量:19.4g 国際第三者認
		証機関SGSの検証で最大54%の糖質カット
		率を確認しています。」
		(別紙2-1)
	自社ウェブサイト	・炊飯器の映像と共に、「SY-138 Low
	②において「糖質	Caloriena 糖質カット炊飯器」との文
	最大54%カッ	字の映像
	ト!1台6役の多	・炊飯しているイメージ映像と共に、「最大54%
	機能調理!美	驚異の糖質カット」との文字の映像
	味」との文字と	・本件商品の排出バルブの映像と共に、「\独自開
	共に、画像をクリ	発/ 自動排出バルブ」との文字の映像
	ックすると再生さ	
	れる動画	
	自社ウェブサイト	・「んん んーん おいしーい えー こんなにお
	②において「SO	いしいのに糖質54パーセントカットー。」との
	UYI 糖質カッ	音声と共に、容器に入れられた米飯を食べる人物
	ト炊飯器【①検証】	の映像並びに「糖質54%カット!?」及び「検
	実演販売」との文	証 カロリー約半分!? 糖質54%カッ
	字と共に、画像を	
	クリックすると再	像
	生される動画	・「糖質が気になる~。」との音声と共に、「糖質が
		気になる~!」との文字の映像
		・「日々の健康管理やダイエットで食事の楽しみ諦
		めたり我慢してませんか。」との音声、人物の映

表示日	表示媒体	表示内容
		像及び食事をする複数の人物の映像と共に、「健
		康管理」、「ダイエット」及び「食事の楽しみ我慢
		してませんか?」との文字の映像
		「そんなあなたにお勧めなのがこちら。 カロリ
		ーおよそ半分、驚異の糖質カット率54パーセン
		ト SOUYIの糖質カット炊飯器です。」との
		音声と共に、本件商品の映像及び「糖質カット率
		54% カロリー49%カット SOUYI
		糖質カット炊飯器」との文字の映像
		・「こちら、通常のお茶碗一杯のおよそ200グラ
		ムのごはん これを糖質量で例えるとなんと角
		砂糖およそ23個分にもなっちゃうんです。」と
		の音声と共に、茶碗に入れられた米飯から吹き出
		しで「茶碗1杯 約200gのご飯」、及び「こ
		れを糖質量で例えると」との文字の映像並びに角
		砂糖が盛られた器の映像及び「角砂糖約23個
		分」との文字の映像、「これを一か月続けると一、
		なんと ちょっと おも一い 1,380個にも
		なっちゃうんです。 これはショックですよね。」
		との音声と共に、「これを1ケ月続けると… 角
		砂糖 1,380個分」との文字の映像及び容器に
		山盛りにされた角砂糖の映像
		- 「しかしSOUYIの糖質カット炊飯器なら、御
		覧ください なんと745個と大幅にカットで
		きるんです。」との音声と共に、「しかしSOUY
		I の糖質カット炊飯器なら…」との文字の映像並
		びに容器に山盛りにされた角砂糖及び容器に盛
		られた角砂糖の映像と共に、「745個分 糖質
		カット SOUYI糖質カット炊飯器 635
		個分 ← 一般の炊飯器 1,380個分」との
		文字の映像
		・「カロリーでいうと、およそ49パーセントも減
		らすことができるんです。」との音声と共に、「カ
		ロリー 約49%カット」との文字の映像
		- 「SOUYIの糖質カット炊飯器は、いつものお
		米をそのまま炊くだけ いままでどおり食べて

表示日	表示媒体	表示内容
表示日	表示媒体 自② Uト実字ク生 されて、Y 飯販共ッれの像と 「質解の像と のの像と を再	表示内容 も自然に無理なく健康管理 ダイエット 比べてください、圧倒的な糖質カット率。」との音声と共に、「自然に無理なく 健康管理 ダイエット」との文字の映像及び本件商品等の映像を共に、「ソウイ 糖質カット炊飯器」との文字の映像・米飯が入れられた容器を持つ人物の映像と共に、「解析 カロリー約半分!? 糖質カット炊飯器 それが、ソウィの糖質カット炊飯器 それが、ソウィの糖質カット炊飯器 それが、ソウィの糖質カット炊飯器 それが、リウィの糖質カット炊飯器 それが、リウィの糖質カット炊飯器です。」との文字の映像・「今、最も求められている炊飯器 それが、リウィの糖質カットをの音声と共に、「糖質カットを集めた理由はこちら 驚異の糖質カットを4パーセントという圧倒的な数値なんです。」との音声と共に、「糖質カットを11を変更を11を変更を11を変更を11を変更を12を

表示日	表示媒体	表示内容
		 の映像
	自社ウェブサイト	・本件商品の映像及び2本の容器に入れられた液
	②において「SO	体の映像と共に、「SY-138 糖質カット炊
	UYI 糖質カッ	飯器 でんぷん濃度比較実験」との文字の映像
	ト炊飯器【でんぷ	・2枚の容器に盛られた米飯の映像と共に、「同量
	ん濃度比較実験】」	の低糖米と通常米を用意します。」との文字の映
	との文字と共に、	像
	画像をクリックす	・2枚の容器に盛られた米飯をそれぞれ2つのビ
	ると再生される動	一カーに入れる映像と共に、「同量の低糖米と通
	画	常米をビーカーに入れます。」との文字の映像
		・低糖米と通常米が入れられたそれぞれのビーカ
		一に液体を加える映像と共に、「同量の精製水を
		ビーカーに入れます。」との文字の映像
		・低糖米と通常米が入れられたビーカーの米飯と
		液体をそれぞれかき混ぜる映像と共に、「しっか
		り混ぜます。」との文字の映像
		・低糖米と通常米が入れられたビーカーの液体の
		映像と共に、「攪拌後の溶液は低糖米の方が透明
		度が高いです。」との文字の映像
		・別の容器に液体を入れる映像と共に、「お米と水
		を分けるように、それぞれの溶液をビーカーに入
		れます。」との文字の映像
		・乳白色の液体が入れられた低糖米と表示された
		ビーカーと乳白色の液体が入れられた通常米と
		表示されたビーカーの映像と共に、「加熱して沸
		騰させます。」との文字の映像
		・低糖米(希釈後)と表示されたビーカーと通常米
		(希釈後)と表示されたビーカーの液体の映像と
		共に、「それぞれの溶液を室温まで冷却して希釈
		します。」との文字の映像
		・試験管に液体を入れる映像と共に、「希釈した溶
		液をそれぞれの試験管に入れます。」との文字の
		映像
		・低糖米と表示された試験管と通常米と表示され
		た試験管に入れられた液体をそれぞれかき混ぜ
		る映像と共に、「同量のヨードを入れてよく混ぜ

表示日	表示媒体	表示内容
		ます。」との文字の映像
		・低糖米と表示された試験管と通常米と表示され
		た試験管に入れられた色彩及び濃度が異なる液
		体の映像と共に、「低糖米 (薄い青:でんぷん
		量が少ない 通常米 (濃い青:でんぷん量が多
		い) 低糖米の方がでんぷん量が明らかに少ない
		結果となりました。」との文字の映像
	自社ウェブサイト	・米飯が入れられた容器を持つ人物の映像と共に、
	②において「SO	「吟味 カロリー約半分!? 糖質54%カッ
	UYI 糖質カッ	ト!? 脅威の糖質カット炊飯器」との文字の映
	ト炊飯器【②吟味】	像
	実演販売」との文	・「おいしくご飯を食べた一い、でも太るのはイヤ
	字と共に、画像を	―。そこでカロリーおよそ半分、驚異の糖質カッ
	クリックすると再	ト率54パーセント、ソウイの糖質カット炊飯
	生される動画	器。」との音声と共に、本件商品の映像及び「糖
		質カット率 5 4 % カロリー 4 9 % カット S
		OUYI 糖質カット炊飯器」との文字の映像
		・「どうして糖質がカットできるのか気になります
		よね。」との音声と共に、「どうして糖質がカット
		できるのか?」との文字の映像
		・「実は、炊飯時にお米から出た糖質を含んだお水
		を独自技術の自動排出バルブでトレーに排出す
		ることによって、糖質を54パーセントもカット
		できるんです。」との音声と共に、糖質カット炊
		飯器の断面図の映像及び「炊飯時にお米から出た
		糖質を含んだ水を 独自技術の自動排出バルブ
		で排出する事で糖質を54%もカットできる」と
		の文字の映像
		・「驚異の糖質カット率54パーセント、SOUY
		Iの糖質カット炊飯器」との音声と共に、「驚異
		の糖質カット炊飯器 糖質最大54%OFF
		カロリー最大49%OFF」と記載された本件商
		品の映像及び「ソウイ 糖質カット炊飯器」との
	F	文字の映像
令和4年10月18	「ソウイジャパン	·本件商品の画像と共に、「SOUYI®公式ショッ
日、同月25日、同	公式オンラインシ	プ 糖質最大54%OFF 毎日美味い健康的

表示日	表示媒体	表示内容
年11月1日、同月	ョップ」と称する	なお米 5種類の調理モード 糖質自動排出釜
8日及び同月15日	自社ウェブサイト	スチーム除菌機能」
		・「開発の経緯 最近では、健康面や体型のことを
		考えてお米を控える人が増え、栄養剤などで体に
		必要な栄養を補う人が増えてきています。 日本
		はお米が美味しいし、お米に合うおかずも多いの
		に残念です。 そこでお米の美味しさを保ちつ
		つ、糖質を可能限りカットした炊飯器が作れない
		か試作を繰り返し、高性能な自動排出バルブの開
		発により、54%糖質をカットできる炊飯器が誕
		生しました。」
		・本件商品の画像と共に、「『糖質カット炊飯器 L
		ow Caloriena』は独自構造により驚
		異の糖質最大54%カットを実現した夢のよう
		な炊飯器です。 糖質カット炊飯器は通常の炊飯
		器と異なり、お米から出た糖質を含んだ水を、独
		自の高性能自動排出バルブを通して下部のトレ
		一に流すことで、糖質最大54%カットを実現し
		ました。」、「糖質カットをしたい方やこれからダ
		イエットしたい方、家族の健康管理をしたい方な
		ど、多くの方に糖質カット炊飯器をご使用いただ
		けますと幸いです!」
		・容器に入れられた米飯の画像と共に、「いつもの
		お米を、そのまま炊くだけ。 Low Calo
		riena 最大54%カット」
		・「糖質最大54%カットの仕組み」及び炊飯して
		いるイメージ画像と共に、「54 ^{最_%*} 糖質カット
		糖質カット炊飯器は細部にまでこだわった構造
		となっています。 お釜や自動排出バルブ、蒸気
		を抑える蓋、トレー、操作ボタンなど、糖質カッ
		トしながら美味しいご飯をお召し上がりいただ
		けるように設計しました。」
		・本件商品の画像と共に、「糖質カット炊飯器は最
		大54%の糖質(でんぷん)カットを実現 炊飯
		時にお米から出る糖質(でんぷん)は水と一緒に
		お米に付着してしまいます。 そこで本商品はお

表示日	表示媒体	表示内容
		米から出た糖質(でんぷん)がお米に付着しない
		よう、蒸気で米を炊き上げ、糖質(でんぷん)を
		含んだ水は糖質カット炊飯釜に空いた無数の穴
		を通って自動排出バルブから下部のトレーに流
		れ落ちる構造にしています。 その為、お米はパ
		サパサせずふっくらと炊き上げ、炊飯時に出る糖
		質(でんぷん)を最大54%カットすることが可
		能となりました。 いつもと変わらない炊飯で糖
		質カットしたご飯をお召し上がりください!」
		・「普通の炊飯器」と題する「糖質42.2g」と
		記載の円グラフ及び「Low Calorien
		a」と題する「糖質19.4g 54 ^{最 大} OFF」
		と記載の円グラフ
		・本件商品の排出バルブの画像と共に、「炊飯窯の
		底にある排出バルブは特許を取得した弊社独自
		の構造で、糖質(でんぷん)を含んだ水が自動で
		下部のトレーに徐々に流れ落ちるように設計し
		ています。 炊飯時に釜内部にかかる圧力を自動
		で計算して徐々にバルブが開き、糖質(でんぷん)
		を含んだ水を排出します。」
		・米飯が入った容器から下部のトレーに水滴が滴
		るイメージ画像と共に、「水分を抽出するトレ
		一」、「Low Calorienaの秘密 糖質
		となる余分な水分を抽出」及び「糖質カット炊飯
		時に出る糖質(でんぷん)を含んだ水は下部のト
		レーに溜まります。 トレーは取っ手付きなので
		出し入れしやすく、お手入れも簡単です。 トレ
		一に溜まった糖質(でんぷん)を含んだ水は、そ
		のまま捨ててもいいですが、お米の甘みがあるの
		でスープに活用しても美味しくお召し上がりい
		ただけます。」
		(別紙2-2)
令和4年11月22	「Makuak	・本件商品の画像と共に、「SOUYI® 最大5
日、同月29日及び	e」と称するクラ	4% 驚異の糖質カット 低糖質 通常米 お
同年12月6日	ウドファンディン	かゆ 雑穀米 蒸し料理 スチーム除菌 つい
	グサービスに開設	に登場 糖質自動排出釜」、「糖質最大54%カッ

表示日 表示媒体 表示内容
な糖質自動分離炊飯器」 ・「ストーリー ① いつもと同じ炊飯で糖質最大 54%オフ!蒸気で炊き上げ、お米に糖質を付着 させない独自の構造! ② 9つの特許取得したこだわりの構造!糖質を含んだ水を計算して 自動排出する高性能排出バルブ搭載!」・「SOUYI® 糖質カット炊飯器 Low Caloriena 糖質最大54%カット!美味しく糖質カット」 ・本件商品の画像と共に「『糖質カット炊飯器 Low Caloriena』は独自構造により驚異の糖質最大54%カットを実現した夢のような炊飯器です。 糖質カット炊飯器は通常の炊飯
・「ストーリー ① いつもと同じ炊飯で糖質最大 54%オフ!蒸気で炊き上げ、お米に糖質を付着 させない独自の構造! ② 9つの特許取得したこだわりの構造!糖質を含んだ水を計算して 自動排出する高性能排出バルブ搭載!」・「SOUYI® 糖質カット炊飯器 Low Caloriena 糖質最大54%カット!美味しく糖質カット」・本件商品の画像と共に「『糖質カット炊飯器 Low Caloriena』は独自構造により驚異の糖質最大54%カットを実現した夢のような炊飯器です。 糖質カット炊飯器は通常の炊飯
サイト 54%オフ!蒸気で炊き上げ、お米に糖質を付着させない独自の構造! ② 9つの特許取得したこだわりの構造!糖質を含んだ水を計算して自動排出する高性能排出バルブ搭載!」 ・「SOUYI® 糖質カット炊飯器 Low Caloriena 糖質最大54%カット!美味しく糖質カット」 ・本件商品の画像と共に「『糖質カット炊飯器 Low Caloriena』は独自構造により驚異の糖質最大54%カットを実現した夢のような炊飯器です。 糖質カット炊飯器は通常の炊飯
させない独自の構造! ② 9つの特許取得したこだわりの構造!糖質を含んだ水を計算して自動排出する高性能排出バルブ搭載!」 「SOUYI® 糖質カット炊飯器 Low Caloriena 糖質最大54%カット!美味しく糖質カット」 ・本件商品の画像と共に「『糖質カット炊飯器 Low Caloriena』は独自構造により驚異の糖質最大54%カットを実現した夢のような炊飯器です。 糖質カット炊飯器は通常の炊飯
たこだわりの構造!糖質を含んだ水を計算して自動排出する高性能排出バルブ搭載!」 ・「SOUYI® 糖質カット炊飯器 Low Caloriena 糖質最大54%カット!美味しく糖質カット」 ・本件商品の画像と共に「『糖質カット炊飯器 Low Caloriena』は独自構造により驚異の糖質最大54%カットを実現した夢のような炊飯器です。 糖質カット炊飯器は通常の炊飯
自動排出する高性能排出バルブ搭載!」 「SOUYI® 糖質カット炊飯器 Low Caloriena 糖質最大54%カット!美味しく糖質カット」 ・本件商品の画像と共に「『糖質カット炊飯器 Low Caloriena』は独自構造により驚異の糖質最大54%カットを実現した夢のような炊飯器です。 糖質カット炊飯器は通常の炊飯
・「SOUYI® 糖質カット炊飯器 Low Caloriena 糖質最大54%カット!美味しく糖質カット」 ・本件商品の画像と共に「『糖質カット炊飯器 Low Caloriena』は独自構造により驚異の糖質最大54%カットを実現した夢のような炊飯器です。 糖質カット炊飯器は通常の炊飯
aloriena 糖質最大54%カット!美味しく糖質カット」 ・本件商品の画像と共に「『糖質カット炊飯器 Low Caloriena』は独自構造により驚異の糖質最大54%カットを実現した夢のような炊飯器です。 糖質カット炊飯器は通常の炊飯
味しく糖質カット」 ・本件商品の画像と共に「『糖質カット炊飯器 L ow Caloriena』は独自構造により驚異の糖質最大54%カットを実現した夢のような炊飯器です。 糖質カット炊飯器は通常の炊飯
・本件商品の画像と共に「『糖質カット炊飯器 L
ow Caloriena』は独自構造により驚異の糖質最大54%カットを実現した夢のような炊飯器です。 糖質カット炊飯器は通常の炊飯
異の糖質最大54%カットを実現した夢のような炊飯器です。 糖質カット炊飯器は通常の炊飯
な炊飯器です。 糖質カット炊飯器は通常の炊飯
器と異なり、お米から出た糖質を含んだ水を、独
自の高性能自動排出バルブを通して下部のトレ
一に流すことで、糖質最大54%カットを実現し
ました。お米は蒸気で炊き上げるので、糖質カッ
トしていてもふっくらと美味しくお召し上がり
いただけます。通常炊飯やおかゆ、雑穀米、蒸し
料理も調理可能なので1台で5種類の料理をお
楽しみいただけます。」
・容器に入れられた米飯の画像と共に、「いつもの
お米を、そのまま炊くだけ。 Low Calo riena 最大54%カット」
「特質最大54%カット」
いるイメージ画像と共に、「54 ^最 。 [*] 糖質カット
いるイメーク画像と共に、134% 福貞カット 糖質カット炊飯器は細部にまでこだわった構造
となっています。お釜や自動排出バルブ、蒸気を
抑える蓋、トレー、操作ボタンなど、糖質カット
しながら美味しいご飯をお召し上がりいただけ
るように設計しました。」
・本件商品の画像と共に、「糖質カット炊飯器は最
大54%の糖質(でんぷん)カットを実現しまし
た。炊飯時にお米から出る糖質(でんぷん)は
水と一緒にお米に付着してしまいます。そこで本

表示日	表示媒体	表示内容
		商品はお米から出た糖質(でんぷん)がお米に付
		着しないよう、蒸気でお米を炊き上げ、糖質(で
		んぷん)を含んだ水は糖質カット炊飯釜に空いた
		無数の穴を通って自動排出バルブから下部のト
		レーに流れ落ちる構造にしています。その為、お
		米はパサパサしにくく、炊飯時に出る糖質(でん
		ぷん)を最大54%カットすることが可能となり
		ました。 いつもと変わらない炊飯で糖質カット
		したご飯をお召し上がりください!」
		・「普通の炊飯器」と題する「糖質42. 2g」と
		記載の円グラフ及び「Low Calorien
		a」と題する「糖質19.4g 54 ^{最_%大} OFF」
		と記載の円グラフ
		・本件商品の排出バルブの画像と共に、「炊飯窯の
		底にある排出バルブは特許を取得した弊社独自
		の構造で、糖質(でんぷん)を含んだ水が自動で
		下部のトレーに徐々に流れ落ちるように設計し
		ています。炊飯時に釜内部にかかる圧力を自動で
		計算して徐々にバルブが開き、糖質(でんぷん)
		を含んだ水を排出します。」
		・米飯が入った容器から下部のトレーに水滴が滴
		るイメージ画像と共に、「水分を抽出するトレ
		一」、「Low Calorienaの秘密 糖質
		となる余分な水分を抽出」及び「糖質カット炊飯
		時に出る糖質(でんぷん)を含んだ水は下部のト
		レーに溜まります。 トレーは取っ手付きなので
		出し入れしやすく、お手入れも簡単です。 トレ
		一に溜まった糖質(でんぷん)を含んだ水は、そ
		のまま捨ててもいいですが、お米の甘みがあるの
		でスープに活用しても美味しくお召し上がりい
		ただけます。」
		・「商品開発ストーリー」及び「最近では、健康面
		や体型のことを考えてお米を控える人が増え、栄
		養剤などで体に必要な栄養を補う人が増えてき
		ています。日本はお米が美味しいし、お米に合う
		おかずも多いのに残念です。 そこでお米の美味

しきを保ちつつ、糖質を可能限りカットした炊飯器が作れないか試作を繰り返し、高性能な自動排出パルブの開発により、5 4 9 6 機質をカットできる炊飯器が誕生しました。またお米は日々食べるものなので、使用方法をできるだけ簡単に、そしてお手入れもラクに行えるように細部にまでこだわり設計しました。年齢や性別問わず、お米を制限している方にストレスなく日本の主食であるお米を楽しんで頂きたいです。」 「糖質最大 5 4 % カット! 1 合 6 役の多機能調理!美味しくヘルシーな糖質自動分離炊飯器『精質カット炊飯器(Low Caloriena)』 Makuakeプロジェクト6日で8541% 達成」・本件商品の画像と共に、「SOUYI®最大54% 繁異の糖質カット 低糖質 通常米 おかゆ 雑穀米 蒸し料理 スチーム除菌 ついに登場 糖質自動分離炊飯器 https://www.makuake.com/projeに参場 糖質自動分離炊飯器 https://www.makuake.com/projeに大多の事業を表しているイメージ画像と共に、「5 4 4 % % が 1 ー 1 と 5 4 8 % を 1 回 1 回 1 回 1 回 1 回 1 回 1 回 1 回 1 回 1	表示日	表示媒体	表示内容
すことで、糖質取入54%カットを美現しました。 お米は蒸気で炊き上げるので、糖質カット	令和4年10月4 日、同月18日、同 月25日、同年11 月1日及び同月22	株式会社PR T IMESのウェブ サイト(2021.	しさを保ちつい、糖質を可能限りよりに炊飯器が作れないが試作を繰り、54%糖質を力々食べきるたがので、使用方法をできるだけに細部ににまるものなので、使用方法をできるだけに細部ににまれている。またお米は間間中では、54%を楽しんで頂きたいです。」 (別紙2-3) ・「糖質最大54%カット!1合役の多機能にまるまが、変異の糖質カット炊飯器(Low Calore 8541%達成」・本件商品の画像と共に、「SOUYI®最大54%カット!1合6役の多機能調理!美味しくへルシーな糖質の糖質が、1000000000000000000000000000000000000

表示日	表示媒体	表示内容
		・炊飯された米飯の画像と共に、「糖質54%OF
		Fでもふっくら美味い」
		・本件商品の画像と共に、「炊飯時にお米から出る
		糖質(でんぷん)は水と一緒にお米に付着してし
		まいます。 そこで本商品はお米から出た糖質
		(でんぷん) がお米に付着しないよう、蒸気でお
		米を炊き上げ、糖質(でんぷん)を含んだ水は糖
		質カット炊飯釜に空いた無数の穴を通って自動
		排出バルブから下部のトレーに流れ落ちる構造
		にしています。 その為、お米はパサパサしにく
		く、炊飯時に出る糖質(でんぷん)を最大54%
		カットすることが可能となりました。 いつもと
		変わらない炊飯で糖質カットしたご飯を召し上
		がれます!」
		・「普通の炊飯器」と題する「糖質42.2g」と
		記載の円グラフ及び「Low Calorien
		a」と題する「糖質19.4g 54 ^{最 大} OFF」
		と記載の円グラフ
		・本件商品の排出バルブの画像と共に、「炊飯窯の
		底にある排出バルブは特許を取得した弊社独自
		の構造で、糖質(でんぷん)を含んだ水が自動で
		下部のトレーに徐々に流れ落ちるように設計し
		ています。 炊飯時に釜内部にかかる圧力を自動
		で計算して徐々にバルブが開き、糖質(でんぷん)
		を含んだ水を排出します。」
		・米飯が入った容器から下部のトレーに水滴が滴
		るイメージ画像と共に、「Low Calori
		enaの秘密 糖質となる余分な水分を抽出」及
		び「糖質カット炊飯時に出る糖質(でんぷん)を
		含んだ水は下部のトレーに溜まります。トレーは
		取っ手付きなので出し入れしやすく、お手入れも
		簡単です。 トレーに溜まった糖質(でんぷん)
		を含んだ水は、そのまま捨ててもいいですが、お
		米の甘みがあるのでスープに活用しても美味し
		くいただけます。」
		(別紙2-4)

表示日	表示媒体	表示内容
令和 4 年 1 0 月 4	株式会社 PR T	・「【新発売】糖質最大54%カット!1台6役の多
日、同月18日、同	IMESのウェブ	機能調理!美味しくヘルシーな糖質自動分離炊
月25日、同年11	サイト (2021.	飯器『糖質カット炊飯器 (Low Calor
月1日、同月8日及	12.8)	i e n a) ۗ] J
び同月22日		・「糖質最大54%カット!1 台6役の多機能調
		理!美味しくヘルシーな糖質自動分離炊飯
		器!! https://www.souyi—
		japan. shop∕detail—page
		/ s y - 1 3 8]及び炊飯しているイメージ画像
		と共に、「54 ^歳 糖質カット」、「『糖質カット
		炊飯器 Low Caloriena』は独自構
		造により驚異の糖質最大54%カットを実現し
		た夢のような炊飯器です。 糖質カット炊飯器は
		通常の炊飯器と異なり、お米から出た糖質を含ん
		だ水を、独自の高性能自動排出バルブを通して下
		部のトレーに流すことで、糖質最大54%カット
		を実現しました。 お米は蒸気で炊き上げるの
		で、糖質カットしていてもふっくらと美味しくお
		召し上がりいただけます。 通常炊飯やおかゆ、
		雑穀米、蒸し料理も調理可能なので1台で5種類
		の料理をお楽しみいただけます。」
		・炊飯された米飯の画像と共に、「糖質54%OF
		Fでもふっくら美味い」
		・本件商品の画像と共に、「炊飯時にお米から出る
		糖質(でんぷん)は水と一緒にお米に付着してし
		まいます。 そこで本商品はお米から出た糖質
		(でんぷん) がお米に付着しないよう、蒸気でお
		米を炊き上げ、糖質(でんぷん)を含んだ水は糖
		質カット炊飯釜に空いた無数の穴を通って自動
		排出バルブから下部のトレーに流れ落ちる構造
		にしています。 その為、お米はパサパサしにく
		く、炊飯時に出る糖質(でんぷん)を最大54%
		カットすることが可能となりました。 いつもと
		変わらない炊飯で糖質カットしたご飯を召し上
		がれます」
		・「普通の炊飯器」と題する「糖質42.2g」と

表示日	表示媒体	表示内容
		記載の円グラフ及び「Low Calorien a」と題する「糖質19.4g 54 ***** OFF」と記載の円グラフ ・本件商品の排出バルブの画像と共に、「炊飯窯の底にある排出バルブは特許を取得した弊社独自の構造で、糖質(でんぷん)を含んだ水が自動で下部のトレーに徐々に流れ落ちるように設計しています。 炊飯時に釜内部にかかる圧力を自動で計算して徐々にバルブが開き、糖質(でんぷん)を含んだ水を排出します。」 ・米飯が入った容器から下部のトレーに水滴が滴るイメージ画像と共に、「Low Calorienaの秘密 糖質となる余分な水分を抽出」及び「糖質カット炊飯時に出る糖質(でんぷん)を含んだ水は下部のトレーに溜まります。 トレーは取っ手付きなので出し入れしやすく、お手入れも簡単です。 トレーに溜まった糖質(でんぷん)を含んだ水は、そのまま捨ててもいいですが、お米の甘みがあるのでスープに活用しても美味しくいただけます。」
令和4年9月29日	「楽天市場」と称 するウェブサイトの しい はい はい はい はい はい はい はい はい はい はい はい はい はい	(別紙2-5) ・「SOUYI® 公式ショップ」、「Low Caloriena 糖質カット炊飯器」、「驚異の糖質カット 糖質最大 540% カロリー最大 490% トリー・ 本件商品及び容器に入れられた米飯の画像と共に、「SOUYI®公式ショップ 糖質最大540% トリー・ 大変しているイメージ画像と共に、「54kg ** 糖質カット」・ 容器に入れられた米飯の画像と共に、「54kg ** 糖質カット」・ 容器に入れられた米飯の画像と共に、「SOUYI®なら叶えます いつもより美味しい 低糖質なごはん 糖質 最大 54% カット*1カロリー 最大 49% カット*2」・「炊飯器を変えるだけで! 糖質最大54%OFFカロリー最大49%OFF」の記載と共に、

表示日	表示媒体	表示内容
		ラフ
		・「54 歳 た 圧倒的! 糖質カットの秘密」及び
		炊飯のイメージ図と共に、「糖質を含んだ水を下
		へ排出」、「弊社製品イメージ」、「独自構造でしっ
		かり糖質を落とす 釜の底にある排出パイプを
		含めた独自構造の制御装置により、お米と <u>糖質と</u>
		なるでんぷんを含んだお湯をしっかり分離しま
		<u>す。</u> その後、高温蒸気により <u>ふっくらお米が炊</u>
		<u>き上がります!</u> 」
		・「実際どれぐらいの差があるの?」、「抽出したお
		湯を比較してみました」及び透明な容器に入れら
		れた液体の画像と共に、「他社製品 ■ろ過され
		たお湯の排出が少ない ■でん粉の色が薄い」、
		透明な容器に入れられた液体の画像と共に、「弊
		社商品 ■ろ過されたお湯の排出が多い ■で
		ん粉の色が濃い ■落ちるでん粉の量が多い」、
		「SOUYIなら最大で半分以上の糖質を落と
		せる! 炊飯時に釜内部にかかる圧力を自動で
		計算して徐々にバルブが開き糖質(でんぷん)を
		含んだ水を抽出します。」
		・本件商品及び本件商品の排出バルブの画像と共
		に、「独自構造の排出バルブ」、「余分な水分はト
		レーに抽出 糖質カットの効果を最大限に 糖
		質カット炊飯時に出る糖質(でんぷん)を含んだ
		水は下部のトレーに溜まります。 トレーは取っ
		手付きなので出し入れしやすくお手入れも簡単
		です。」
		・容器に入れられた米飯の画像と共に、「美味しい
		お米を食べることを我慢しないで欲しい 商品
		開発ストーリー」、「最近では、健康面や体型のこ
		とを考えて大好きなお米を控える人が増え、栄養
		剤などで体に必要な栄養を補う人が増えてきて います。 そこでもたた 関系エーノはお光の美味
		います。そこで私たち開発チームはお米の美味
		しさを保ちつつ、糖質カットが出来る炊飯器を作れないかまれた場口をしまった。
		れないか試作を繰り返し、高性能な自動排出バル

	± = \t+ \t	± - 4 m
表示日	表示媒体	表示内容
		ブを開発。 そして、最大54%糖質をカットで
		きる炊飯器が誕生しました。」
		・「【 糖質最大54%カット 】 独自の高性能自動
		排出バルブを通して下部のトレーに流すことで、
		糖質最大54%カットを実現しました。お米は蒸
		気で炊き上げるので、糖質カットしていてもふっ
		くらと美味しくお召し上がりいただけます。」
		・「\ オススメの理由 / ■いつもと同じ炊飯で
		糖質最大54%オフ!蒸気で炊き上げ、お米に糖
		質を付着させない独自の構造! ■9つの特許
		取得したこだわりの構造!糖質を含んだ水を計
		算して自動排出する高性能排出バルブ搭載!」
		(別紙2一6)
	「Amazon.	・本件商品の画像と共に、「糖質カット炊飯器 炊飯
	co.jp」と称す	器 糖質 54%カット 4.5合 高温スチーム式
	るウェブサイトに	カロリー49%カット 糖質オフ 低糖質 へ
	開設した「ソウイ	ルシー調理 ダイエット食 玄米 おかゆ 蒸
	公式ストア」と称	し料理 減量 ロカボ locabo カロリ
	する自社ウェブサ	ー カット カロリーオフ ダイエット 健康
	イト	食 糖質制限 食事制限 ~ローカロリーナ~
		SY-138J
		・「·【最大糖質54%カット】9つの特許取得した
		こだわりの構造が、糖質を含んだ水を計算して炊
		飯時にお米から出る糖質(でんぷん)を自動排出
		します。」
		・「・【お料理やスープにも使える】糖質カット炊飯
		時に出る糖質を含んだ水は下部のトレーに溜ま
		ります。そのまま捨ててもいいですが、お米の甘
		みがあるのでスープに活用しても美味しくお召
		し上がりいただけます。」
		・「商品の説明」及び「糖質最大54%カット!1
		台6役の多機能調理!美味しくヘルシーな糖質
		自動分離炊飯器!」並びに炊飯された米飯の画像
		と共に、「糖質54%OFFでも ふっくら美味
		い」、「1.いつもと同じ炊飯で糖質最大54%オ
		フ!蒸気で炊き上げ、お米に糖質を付着させない

表示日	表示媒体	表示内容
		独自の構造! 2.9つの特許取得したこだわり
		の構造!糖質を含んだ水を計算して自動排出す
		る高性能排出バルブ搭載!」
		・米飯が入った容器から下部のトレーに水滴が滴
		るイメージ画像と共に、「Low Calori
		enaの秘密 糖質となる余分な水分を抽出」及
		び「【独自構造で余分な糖を排出!】 炊飯窯の
		底にある排出バルブは特許を取得した弊社独自
		の構造で、糖質(でんぷん)を含んだ水が自動で
		下部のトレーに徐々に流れ落ちるように設計し
		ています。」
		・本件商品の排出バルブの画像と共に、「【排出バル
		ブで排出を自動計算!】 炊飯時に釜内部にかか
		る圧力を自動で計算して徐々にバルブが開き、糖
		質(でんぷん)を含んだ水を排出します。 糖質
		カット炊飯時に出る糖質(でんぷん)を含んだ水
		は下部のトレーに溜まります。」
		・「普通の炊飯器」と題する「糖質42.2g」と
		記載の円グラフ及び「Low Calorien
		a」と題する「糖質19.4g 54 ^{最 大} OFF」
		と記載の円グラフ並びに「【糖質54%カット!
		カロリー49%オフ!】 炊飯時にお米から出る
		糖質(でんぷん)は水と一緒にお米に付着してし
		まいます。 そこで本商品はお米から出た糖質
		(でんぷん) がお米に付着しないよう、蒸気でお
		米を炊き上げ、糖質(でんぷん)を含んだ水は糖
		質カット炊飯釜に空いた無数の穴を通って自動
		排出バルブから下部のトレーに流れ落ちる構造
		にしています。」
		・下部のトレーに溜まった液体を器に入れる画像
		と共に、「【出汁は調理使用可能】 トレーに溜ま
		った糖質(でんぷん)を含んだ水はそのまま捨て
		てもいいですが、お米の甘みがあるのでスープに
		活用しても美味しくお召し上がりになれます。」
		(別紙2-7)
	「Yahoo!シ	・本件商品及び容器に入れられた米飯画像と共に、

表示日	表示媒体	表示内容
	ョッピング」と称	「SOUYI [®] 公式ショップ 糖質最大54。ء っぱっぱっぱっぱっぱっぱっぱっぱん
	するウェブサイト	49% of Low Caloriena 炊
	に開設した「SO	飯器 糖質カット 4.5合 一人暮らし 新生
	UYI® 公式シ	活 低糖質炊飯器 5層釜 おしゃれ スタイ
	ョップ」と称する	リッシュ 糖質制限 糖質オフ SY-138」
	自社ウェブサイト	(別紙2-8)

表示日	表示媒体	表示内容
表示日	表示媒体自社ウェブサイト③	・本件商品の画像と共に、「美味しく、ラクして、糖質カット。三位一体の機能搭載。 糖質カット炊飯器」・「美味しいご飯を食べたい、お腹が気になる、たくさん炊いて冷凍したい…多くのライフスタイルに合わせて 万能な糖質カット炊飯器 炊飯器では、ご自宅で食事をする傾向の高よりもあって、美味しさ、使いやすさ、健康志前後)などにモデルが分かれています。 そこで、今回の『EPEIOS糖質カット炊飯器』では、美味しさを保ちつつ、健康志向とまとめ炊きに注目し、 "糖質カット/まとめ炊き/他の調理(蒸し料理)もできる三拍子揃った"製品を実現。 お客様のライフスタイルに、美味しくラクして健康志向をアコスタイルに、美味しくラクして健康志向をリおきで節電節約のモデルを製品化しました。」・「クラス最高レベルの最大54%糖質カット 美味しさ変わらず健康志向 本モデルでは独自の排水システムにより、炊飯中に出る糖質を含んだ水分を釜からタンクに切り分けることでクラス最高レベルの糖質カット率54%を実現。 このシステムを採用したことで、高い糖質カット率
		を維持しつつ、炊き上げられたお米は粒だちも良く美味しい仕上がりに、また保温しても美味しさが保てるようにしました。」
		(別紙3-1)
令和4年10月4	株式会社PRT	・「糖質カット炊飯器の優れモノ!美味しくラクし
日、同月11日、同	IMESのウェブ	て健康志向&作りおきで節電節約 " 糖質 5 4 %
月25日、同年11	サイト	カット×6合まとめ炊き×蒸し料理モードの三
月1日、同月8日、		位一体『EPEIOS 糖質カット炊飯器』発売
同月15日、同月2		開始!」
2日、同月29日、		・「株式会社EPEIOS JAPAN(所在地:
同年12月6日、同		東京都中央区、代表者:駒崎竹彦)は、日本のユ
月14日及び同月2		ーザーの生活品質向上を最新テクノロジーが搭

表示日	表示媒体	表示内容
1日		載されたプロダクトでサポートすることを目的
		に設立されたブランド "EPEIOS/エペイ
		オス " より、同クラス最高レベルの糖質 5 4 %カ
		ット×6合まとめ炊き。さらに蒸し料理モード
		(スープ/お粥/蒸し野菜)と三位一体となった
		『EPEIOS糖質カット炊飯器』を7月19日
		(火) より販売開始致します。]
		・本件商品の画像と共に、「◆『EPEIOS 糖
		質カット炊飯器』」
		・「<●『EPEIOS 糖質カット炊飯器』開発
		の経緯『心も豊かになる製品を『コンセプトに
		> 炊飯器市場では、ご自宅で食事をする傾向の
		高まりもあって、美味しさ、使いやすさ、健康志
		向 さらに少量炊き、中/大量炊き(5.5合前
		後)などにモデルが分かれています。そこで、今
		回の『EPEIOS 糖質カット炊飯器』では、
		美味しさを保ちつつ、健康志向とまとめ炊きに注
		カ!"糖質カットに特化(54%オフ 水っぽく
		なく/美味しさもキープ)/まとめ炊き(6合)
		/他の調理(蒸し料理)もできる三拍子揃った"
		方向に寄せて製品化。 お客様のライフスタイル
		に合わせ『心も豊かになる製品を『コンセプト
		に、美味しくラクして健康志向&作りおきで節電
		節約のモデルを製品化しました。」
		・「<●糖質カット54%オフ…クラス最高レベル
		> 本モデルでは独自の排水システムにより、炊
		飯中に出る糖質を含ん だ水分を釜からタンク
		に切り分けることでクラス最高レベルの糖質カ
		ット率54%を実現。このシステムを採用したこ
		とで、高い糖質カット率を維持しつつ、炊き上げ
		られたお米は粒だちも良く美味しい仕上がりに、
		また保温しても美味しさが保てるようにしまし
		た。炊飯時間もお好みの食感に合わせて調整可能
		にしています。さらに、炊飯過程でタンク内に溜
		まる糖質カットした水分は栄養たっぷり。スープ

表示日	表示媒体	表示内容
表示日	表示媒体	表示内容 やお味噌汁など、もう一品/調理のひと工夫をして頂くことも可能です。」 ・「以上、糖質54%カット×6合まとめ炊き×蒸し料理モード(スープ/お粥/蒸し野菜)の3機能を併せ持った "糖質カット炊飯器の優れモノ!美味しくラクして健康志向&作りおきで節電節約"の『EPEIOS 糖質カット炊飯器』で、ご自宅でのお食事をお愉しみください。」 ・「プレスリリース > 株式会社EPEIOS J
		APAN > 糖質カット炊飯器の優れモノ!美味 しくラクして健康志向&作りおきで節電節約 " 糖質54%カット × 6合まとめ炊き × 蒸し 料理モードの三位一体『EPEIOS 糖質カッ ト炊飯器』発売開始!」 (別紙3-2)
令和4年9月29日	「楽天市場」と称 するウェた「mp owjapah」と称 うがする自社ウェブサイト	・本件商品の画像と共に、「【糖質54%カット&カロリー49%カット】糖質カット炊飯器6合低糖質 1台3役 蒸し炊き温め機能付多機能炊飯器省エネお米ごはんスープお粥炊く保温タッチパネル炊飯ジャーおしゃれ操作簡単3」・本件商品の画像と共に、「業界最高クラスの糖質カット率を両立一度に6合まで炊ける高機能炊飯器 SUGARーCUT RICE COOKER」、「・最高クラスの糖質カット率最大54%オフ」・炊飯された米飯の画像と共に、「RECOMME NDED POINTS選ばれる6つの理由最高クラスの糖質カット率最大54%オフ」・炊飯された米飯の画像と共に、「RECOMME NDED POINTS 選ばれる6つの理由最高クラスの糖質カット率最大54%オフ」・炊飯された米飯の画像及び「煮る」、「湯切り」、「蒸す」の3つの炊飯の行程を示すイラストと共に、「3ステップで美味しいごはん」、「煮る17分間高熱調理でお米の表面にある大量のでんぷんがお湯に溶け出す」、「湯切り糖質(でんぷん)を含んだ水は排出バルブから下部のタンクに

+	表示媒体	表示内容
表示日	衣 小殊体	衣小闪台
		流れ落ちる」、「蒸す 釜の内部で蒸気が循環する
		ことでお米が炊き上げられる」
		・「業界最高クラスの糖質カット率54% 保温し
		ても美味しさそのまま」、「独自の排水システムを
		採用し、炊飯中にお米から出る糖質(でんぷん)
		を水分に含ませたまま、その水分を炊飯器内部の
		タンクに自動で排出。 お米に糖質を極力含ませ
		ないようにすることで、糖質カット率54%を達
		成しました。」
		・「糖質カット炊飯は少量という認識を覆す 最大
		クラスの6合炊きを実現 本製品は糖質カット
		率54%を実現しながらも、最大クラスの糖質カ
		ット炊飯量6合炊きに対応。」
		・「より美味しく炊ける秘密は 独自の排水システ
		ムと排水タンク 糖質を含んだ余分な水分を、独
		自の排水システムで炊飯釜から完全に別れたタ
		ンクへ移すことで、炊飯後に釜内に溜まった水分
		によりお米が水っぽくなるなどのその問題をク
		リア。また、タンク内に溜まる糖質カットした
		水分は栄養たっぷり。スープやお味噌汁にご利用
		していただくことも可能です。 ※タンク内に溜
		まった水はカットされた糖質を含んでおります、
		糖質制限中の方や糖質をカットしたい方はご使
		用はお控えください。」
		・本件商品の画像と共に、「エペイオス 毎日食べ
		るご飯を美味しく、カロリーカット!タッチパネ
		ル 簡単操作 糖質カット率最大54% 低糖
		質炊飯 健康に優しい ご飯 ごはん おかゆ
		白米 無洗米 雑穀米 おこわ 玄米 麦飯
		【7,000円OFFで22,800円】糖質
		カット炊飯器 6合【糖質54%カット&カロリ
		- 49%カット】」
		・「★【美味しさそのまま、糖質最大約54%カッ
		ト】『あれば便利、邪魔にならない』をコンセ
		プトにしたエペイオス(Epeios)炊飯器は、
		独自の特許技術で通常の炊飯器と比べて、糖質を

	± = 144 LL	+
表示日	表示媒体	表示内容
		美味しさを実現しました。手間をかけずにお米本
		来の美味しさを味わうことができつつ、通常の炊
		飯器と比べて少しスッキリした甘さと香ばしい
		香りをお楽しみいただけます」
		・「Epeiosは新しい技術や発想を取り入れ
		た"ちょっと進んだ"ものづくりを心がけるこ
		とで、日常のちょっとした負担を解消し、もっと
		快適で充実した毎日を送ってもらいたいと願っ
		ています。そんな想いを届けるため、魔法のよう
		な糖質カット炊飯器が誕生しました。 『お米を
		我慢せず美味しくお召し上がりください』お米の
		糖分をカットして炊き上げる低糖質炊飯器で、同
		じ量のご飯を食べながら糖質をさいだい約5
		4%、カロリーならさいだい約49%カットでき
		ます。 ほったらかし糖質カットを実現!簡単な
		3つのステップで美味しいのにヘルシーなごは
		んに」及び「<煮る→湯切り→蒸す>通常の炊飯
		器であれば、お米と糖質を含んだ煮汁がそのまま
		の状態でご飯が炊き上がりますが、EPEIOS
		糖質カット炊飯器は途中で煮汁を抜き取ること
		で糖質をカットしています。糖質が溶け出した煮
		出し湯を、独自の高性能スマートバルブを通し
		て、炊飯器下部の独立タイプの排水タンクにしっ
		かりと流れ落とし、高温の蒸気が循環することで
		お米が蒸されます。先進的な『湯取り法』でしっ
		かり糖質カット!」
		・本件商品の画像と共に、「『まとめ炊き』家族で
		も大満足なさいだい6合低糖質炊飯器」及び「E
		PEIOS かんたん、だから毎日続けられる
		EPEIOS糖質カット炊飯器でヘルシーな食
		事を EPEIOSの低糖質炊飯器は最しんの
		糖質カット技術を搭載。糖質カット率約54%、
		カロリーカット率約49%を実現しています。さ
		らに糖質やカロリーをカットしながら、最だいク ラスの6合物をまで対応(通常物質器の書れ等表
		ラスの6合炊きまで対応(通常炊飯器の売れ筋モデルト目じんラスの容景) レスセル ひとり草に
		デルと同じクラスの容量) しており、ひとり暮ら

表示日	表示媒体	表示内容
		しの炊き溜めから大家族全員で炊きたてを召し
		上がることも!一般的に求められる大容量に対
		応した、他の糖質カット炊飯器では出来ない『ま
		とめ炊き』ができる糖質カット炊飯器というのが
		ポイントに。」
		・炊飯された米飯の画像と共に、「まとめ炊きで手
		間を省く大容量炊飯器 忙しいご家庭もひとり
		暮らしも、まとめ炊きで家事の負担を軽減。 糖
		質▼54%カット カロリー▼49%カット」並
		びにでんぷん、カロリー及び炭水化物に係る「通
		常の炊飯器」と「EPEIOS糖質カット炊飯器」
		の比較表及び「*該当数値は国際第三者認証機関
		SGSによる糖質カット効果実証済」
		(別紙3-4)
	「Yahoo!シ	・本件商品の画像と共に、「糖質カット 最大で
	ョッピング」と称	54%0FF 一度で6合炊ける大容量 独自
	するウェブサイト	の排水システムと排水タンク」及び「糖質カット
	に開設した「mp	炊飯器6合 糖質54%カット」
	owjapans	・本件商品の画像と共に、「EPEIOS かんた
	hop」と称する	ん、だから毎日続けられる EPEIOS 糖質
	自社ウェブサイト	カット炊飯器でヘルシーな食事を」、「お米を我慢
		せず美味しくお召し上がりください』お米の糖分
		をカットして炊き上げる低糖質炊飯器で、同じ量
		のご飯を食べながら糖質を最大約54%、カロリ
		ーなら最大約49%カットできます。」
		・本件商品の画像と共に、「美味しくヘルシーな糖
		質自動分離炊飯器 美味しさそのまま、糖質最大
		約54%カット、カロリー最大約49%カット。
		独自の高性能スマートバルブで湯切りを効率
		的に実現」、「ほったらかし糖質カットを実現 簡
		単な3つのステップで美味しいのにヘルシーな
		ごはんに <煮る→湯切り→蒸す> 通常の炊
		飯器であれば、お米と糖質を含んだ煮汁がそのま
		まの状態でご飯が炊き上がりますが、 EPEI
		OS糖質カット炊飯器は途中で煮汁を抜き取る
		ことで糖質をカットしています。糖質が溶け出し

	± = 4+ /4	± = 4.00
表示日	表示媒体	表示内容
		た煮出し湯を、独自の高性能スマートバルブを通
		して、炊飯器下部の独立タイプの排水タンクにし
		っかりと流れ落とし、高温の蒸気が循環すること
		でお米が蒸されます。先進的な『湯取り法』でし
		っかり糖質カット!」
		・炊飯された米飯の画像と共に、「まとめ炊きで手
		間を省く大容量炊飯器 忙しいご家庭もひとり
		暮らしも、まとめ炊きで家事の負担を軽減。 糖
		質▼54%カット カロリー▼49%カット」並
		びにでんぷん、カロリー及び炭水化物に係る「通
		常炊飯器」と「EPEIOS糖質カット炊飯器」
		の比較表及び「*該当数値は国際第三者認証機関
		SGSによる糖質カット効果実証済」
		・「EPEIOSの低糖質炊飯器は最新の糖質カッ
		ト技術を搭載。通常の炊飯器でご飯を炊いた場合
		と比べると、糖質カット率最大54%、カロリー
		カット率最大49%を実現しています。さらに糖
		質やカロリーをカットしながら、最大クラスの6
		合炊きまで対応(通常炊飯器の売れ筋モデルと同
		じクラスの容量)しており、ひとり暮らしの炊き
		溜めから大家族全員で炊きたてを召し上がるこ
		とも!」
		・本件商品の画像と共に、「業界最高クラスの 糖
		質カット率最大54%を実現 美味しさと高い
		糖質カット率を両立 一度に6合まで炊ける高
		機能炊飯器 SUGAR-CUT RICE
		COOKER ・最高クラスの糖質カット率 最
		大54%オフ」 -
		・「RECOMMENDED POINTS 選ば
		れる6つの理由 最高クラスの糖質カット率
		最大54%オフ」
		・炊飯された米飯の画像及び「煮る」、「湯切り」、
		「蒸す」の3つの炊飯の行程を示すイラストと共
		に、「3ステップで美味しいごはん」、「煮る 1
		7分間高熱調理でお米の表面にある大量のでん
		ぷんがお湯に溶け出す」、「湯切り 糖質(でんぷ

表示日	表示媒体	表示内容
		ん) を含んだ水は排出バルブから下部のタンクに
		流れ落ちる」、「蒸す 釜の内部で蒸気が循環する
		ことでお米が炊き上げられる」、「業界最高クラス
		の糖質カット率54% 保温しても美味しさそ
		のまま 独自の排水システムを採用し、炊飯中に
		お米から出る糖質(でんぷん)を水分に含ませた
		まま、その水分を炊飯器内部のタンクに自動で排
		出。 お米に糖質を極力含ませないようにするこ
		とで、糖質カット率54%を達成しました。」
		・炊飯された米飯の画像と共に、「糖質カット炊飯
		は少量という認識を覆す 最大クラスの6合炊
		きを実現 本製品は糖質カット率54%を実現
		しながらも、最大クラスの糖質カット炊飯量6合
		炊きに対応。 この炊飯量を実現することで、特
		に日本の家庭でのニーズが高い"まとめ炊き"に
		も対応でき、"時短"や"節電・節約"などの現
		代のライフスタイルにもマッチする炊飯器を目
		指しました。」
		・コップに入った液体の画像と共に、「炊飯窯から
		移され、タンク内に溜まった水分はスープや味噌
		汁に」、「より美味しく炊ける秘密は独自の排水シ
		ステムと排水タンク 糖質を含んだ余分な水分
		を、独自の排水システムで炊飯釜から完全に別れ
		たタンクへ移すことで、炊飯後に釜内に溜まった
		水分によりお米が水っぽくなるなどのその問題
		をクリア。 また、タンク内に溜まる糖質カット
		した水分は栄養たっぷり。スープやお味噌汁にご
		利用していただくことも可能です。」 ・「商品説明 ★【美味しさそのまま、糖質最大約
		54%カット】『あれば便利、邪魔にならない』
		をコンセプトにしたエペイオス(Epeios)
		炊飯器は、独自の特許技術で通常の炊飯器と比べ
		て、糖質を最大54%、カロリー最大49%カッ
		トを実現しました。スマートバルブで分離した糖
		質を排水タンクに流すので、余分な糖質の摂取も
		しっかり防止します。糖質カット率とカロリーカ
		し フル・カ州上しよう。 信貝カフトギビカロリーカ

表示日	表示媒体	表示内容
		ット率は、国際第三者認証機関SGSにより効果
		実証済です。」
		・「★【炊きたてご飯を食べられる幸せそのままに、
		本来の旨味を逃さない】 水分量・火力・蒸気量
		に徹底的にこだわった独自の炊き方を開発。進化
		した『湯取り法』を自動再現して簡単に糖質カッ
		トできるように。『煮る、湯切り、蒸す』の3つ
		の工程でもちもちとした食感の変わらない美味
		しさを実現しました。手間をかけずにお米本来の
		美味しさを味わうことができつつ、通常の炊飯器
		と比べて少しスッキリした甘さと香ばしい香り
		をお楽しみいただけます。」
		(別紙3-5)

		<u>//14X 41</u>
表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
令和4年10月11	自社ウェブサイ	・本件商品の画像と共に、「ZHENMI 毎日食べ
日	h4	るご飯を罪悪感なくヘルシーに こんなお悩みを
		解決! 家族の健康を考えると食事の糖質が気に
		なる 糖質制限が続かない 糖質カット食品で出
		費がかさんでいる ZHENMIなら炊飯器を変
		えるだけ! ▼ 糖質 44%カット カロリー
		43%カット さらに! 白米はもちろん玄米や
		 雑穀米も糖質カット可能!」
		2年1月19日テレビ朝日グッドモーニング 必
		 見!ヘルシー調理家電『糖質44%カットのヘル
		シー炊飯器』 ◎2021年7月1日 TBS
		朝の情報番組ラヴィット 最新ヘルスケア家電
		『美味しさそのままの糖質カット炊飯器』」
		・「【ZHENMI炊飯器 公式販売サイト】 もちも
		ち食感で糖質を最大44%カットできる(* 1)糖
		 質カット炊飯器『ZHENMI(シェンミ)』です。
		 糖質制限を頑張っているあなたに。家族の健康を
		 考えているあなたに。 炊飯器で大切な人の健康
		をサポートしたい想いからZHENMIは誕生し
		ました。 大切にしたのは、糖質カットしてもおい
		しいこと。 特許技術のスマートバルブで余分な
		 糖質をまるまるカットし、『煮る、湯切り、蒸す』
		の3つの工程でもちもちとした食感を実現しまし
		トール た。 忙しい方でも大丈夫。ZHENMIはわずか
		 22分(*2)で糖質カットご飯のできあがり。 忙
		 しい朝でも、仕事終わりの夜でもすぐにおいしい
		ご飯が炊きあがります。」
		-「▼糖質カットの秘密は<煮る→湯切り→蒸す>の
		3ステップ炊飯 ご飯を炊くときに沸騰したお湯
		には、お米から糖質成分が溶け出します。 通常の
		 炊飯器であれば、米と糖質を含んだお湯がそのま
		まの状態でご飯が炊き上がりますが、ZHENM
		I (シェンミ) 糖質カット炊飯器は途中でお湯を抜

表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
		き取ることで糖質をカットしています。糖質が溶
		け出した煮出し湯が炊飯器下部の排水タンクにし
		っかりと流れ落ち、高温蒸気が循環することでお
		米が蒸されます。 この独自機能『煮る→湯切り→
		蒸す』の3ステップで、低糖質かつ美味しいご飯を
		炊き上げます。」
		・「▼いつものお米で糖質最大44%・カロリー4
		3%カット ΖΗΕΝΜΙ(シェンミ)糖質カット
		炊飯器は、通常の炊飯器でご飯を炊いた場合と比
		べて、糖質(デンプン)を最大44.0%カットし、
		エネルギー量 (カロリー) を最大43.3%カット
		します。 ご飯の主成分であるデンプンは体内の
		消化酵素作用によりグルコース(単糖)に分解され
		小腸で吸収されます。デンプンの含有量を削減す
		ることにより糖質の摂取量を減らすことができま
		す。」
		・「▼炊飯器を変えて糖質管理をもっと楽に 糖質を
		カットできるということは、これまでと同じ量を
		食べても糖質を制限でき、また同じ糖質量でより
		たくさんのご飯を食べることができます。『美味し
		く』『我慢せず』健康的な生活を目指すことができ
		ます。」
		・「▼開発チームからのメッセージ 日本の主食であ
		るご飯は成分の約75%が糖質で占められてお
		り、カロリーのほとんどは糖質に由来するもので
		す。 生活習慣の改善や体型の維持などのために
		糖質・カロリー制限をしたいけど『ご飯が大好き』
		『ご飯は止められない』と悩んでいる方は多いの
		ではないでしょうか。そんな悩みを解決するため
		に、ZHENMI(シェンミ)は独自の特許技術を
		使った『糖質カット炊飯器』を開発しました。」
		・「※1ご飯100gあたりに含まれる糖質(デンプ
		ン)とエネルギー量を通常の炊飯器で炊いた場合
		と比較した場合。(認証機関SGSの試験結果よ
		١(١

表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
		(別紙4-1)
	CAMPFIR	
	E	44%カットできる炊飯器ΖΗΕΝΜΙ」
		・本件商品等の画像と共に、「糖質カット炊飯器ZH
		ENMI(シェンミ) 糖質 44%OFF カロ
		リー 43%OFF」
		・「ご飯を我慢しない幸せを!もちもち食感で糖質を
		44%カットできる炊飯器『ZHENMI(シェン
		ミ)』です。炊き上がりのお米の味やもちもち感は
		そのままに、ご飯に含まれる糖質を最大44%カ
		ットし、あなたの健康的な生活をサポートしま
		す!体脂肪が気になる方、血糖値や血圧を抑えた
		い方に特にオススメです!」
		│ ・「糖質カット炊飯器ZHENMI(シェンミ)とは
		 ■『ご飯を我慢しない幸せを!もちもち食感で糖
		質を44%カットできる炊飯器ZHENMI』で
		│ │ す!しかも炊き上がりのお米の味もモチモチ感も
		 そのまま! ■従来の方式では、糖質を含むお湯
		 を隔離できず効果が低いという問題がありました
		│ │ が、ZHENMIは糖質成分を隔離することで、よ
		り高い糖質カット効果が得られます!」
		 ・本件商品等の画像と共に、「ご飯に含まれる糖質を
		最大44%カットし、あなたの健康的な生活をサ
		ポートします!」
		・煮る、湯切り、蒸すの3つの工程を示す本件商品の
		断面図の画像と共に、「糖質カットの秘密は<煮る
		→湯切り→蒸す>の3ステップ炊飯 糖質成分を
		 隔離させ、低糖質かつ美味しいご飯を炊き上げま
		す。 "煮る" 強火で15分間茹でることで糖質
		成分が溶け出します "湯切り" 溶け出した糖質
		成分を隔離します "蒸す" 高温蒸気で360度
		循環させお米をじっくり蒸します」
		・「ZHENMI独自の糖質カット技術」と題する炊
		飯器のイラスト及び「従来の糖質カット技術」と題
		する炊飯器のイラストと共に、「糖質カットの仕組

表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
		み 独自の湯切り技術で糖質カット効果約33%
		UP! 従来の方式では糖質を含むお湯を隔離で
		きず効果が低いという問題がありました。ZHE
		NMIは糖質成分を隔離することで、高い糖質カ
		ット効果が得られます。」
		・「糖質カット効果の比較」と題する通常の炊飯器と
		ZHENMI糖質カット炊飯器の糖質量とエネル
		ギー量を比較した棒グラフと共に、「ご飯100g
		あたりに含まれる糖質(デンプン) 44.0%カ
		ット」、「ご飯100gあたりのエネルギー量 4
		3.2%カット」及び「※認証機関SGSの試験結
		果より作成」
		・カロリー表示をした米飯が入った容器のイラスト、
		通常の炊飯器とZHENMI糖質カット炊飯器の
		カロリーを比較した棒グラフと共に、「角砂糖76
		2個分(約2.3kg)のカロリーオフ ※角砂糖
		1個3g=12kcalで計算」、角砂糖が積み上
		げられた画像と共に、「お米の味もモチモチ感も満
		腹感も変わらないまま、デンプン質、カロリー、炭
		水化合物ともに大きな減少効果が見込めます。」並
		びに「デンプン質減少量 44%、カロリー減少量
		43.2%、炭水化合物減少量 43.8%」
		・試験データの画像と共に、「第三者認証機関SGS
		による効果検証済 ΖΗΕΝΜΙ(シェンミ)糖質
		カット炊飯器で炊いたご飯のデンプン含有量が通
		常の炊飯器で炊いたご飯と比べて、4 4.0%減少
		することが確認されました。」
		・「従来の糖質カット炊飯器は30%程度の糖質カッ
		トしかできませんでしたが、ZHENMIは糖質
		を含むお湯を隔離することで最大44%の糖質カ
		ット効果が得られます!糖質カット炊飯器の素晴
		らしさをより多くの方々に広めたいと思っており
		ますので、ぜひこの機会に体験してみてはいかが
		でしょうか。」
		(別紙4-2)

表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
	CAMPFIR	・本件商品の映像と共に、「ご飯を我慢しなくてもO
	Eにおいて本件	K!」、「もちもち食感で糖質を44%カットでき
	商品の画像と共	る炊飯器」、「糖質カット炊飯」、「糖質カット炊飯ス
	に、「糖質カット	タート」との文字の映像
	炊飯器ZHEN	・炊飯しているイメージ映像と共に、「煮る 湯切り
	MI(シェンミ)	蒸す 糖質成分を隔離」、「デンプン 44.0%カ
	糖質 4 4 % O	ット カロリー 43.2%カット 炭水化物
	FF カロリー	4 3. 8 %カット」との文字の映像
	43%OFF」と	・容器に入れられた米飯の映像と共に、「ご飯の量や
	記載のある画像	満腹感はそのままに、糖質やカロリーだけを減ら
	をクリックする	せます。」との文字の映像
	と再生される動	・本件商品の映像と共に、「内蓋・蒸気弁は取り外せ
	画	て、お手入れ簡単」との文字の映像
		・本件商品の映像並びに「ZHENMI」及び「もち
		もち食感で糖質を44%カットできる炊飯器」と
		の文字の映像
令和 4 年 1 0 月 4	株式会社PRT	・「ご飯を我慢しない幸せを!もちもち食感で糖質
日、同月11日、同	IMESのウェ	を44%カットできる炊飯器ZHENMIの先行
月18日、同月25	ブサイト(202	販売開始!」
日、同年11月1日、	0. 10. 9)	・本件商品等の画像と共に、「糖質カット炊飯器ZH
同月8日、同月22		ENMI(シェンミ) 糖質 44%OFF カロ
日、同月29日、同		U— 43%OFF]
年12月6日、同月		・「貿易を通じて未来のライフスタイルを提案する
14日及び同月21		『HR貿易株式会社(東京都江戸川区)』は、20
日		20年10月9日より、クラウドファンディング
		サービス『CAMPFIRE』にて、ご飯を我慢し
		なくてOK!もちもち食感で糖質を44%カット
		できる炊飯器ZHENMI(シェンミ)の先行販売
		を開始いたします!」
		・「従来の糖質カット技術では糖質を含むお湯を隔離
		できず効果が低いという問題がありましたが、Z
		HENMIは糖質成分を隔離することでより高い
		糖質カット効果が得られます。しかも炊き上がり
		のお米の味もモチモチ感もそのまま。」

表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
		・「ZHENMIはご飯に含まれる糖質を最大44%
		カットし、あなたの健康的な生活をサポートしま
		す。」
		・「糖質カットの秘密は『煮る、湯切り、蒸す』の3
		ステップ炊飯 通常炊飯と比べて、44%の糖質
		<u>カットを実現</u> 従来の糖質カット炊飯器は水を入
		れてお米を煮込んだ後、糖質を含んだお湯を釜の
		底に貯めます。その水分でお米を蒸すことによっ
		て糖質カット効果が得られる仕組みでした。ここ
		での問題は、同じ釜の中で蒸すことによって糖質
		が循環されるため糖質成分を十分に隔離できず、
		30%程度の糖質カット効果しか得られませんで
		した。 ZHENMIは『煮る』『蒸す』の間に、
		『湯切り』の工程を追加しています。糖質を含むお
		湯を排水タンクに隔離することで、44%という
		高い糖質カットを実現しました。お米の味もモチ
		モチ感も満腹感も変わらないまま、デンプン質、カ
		ロリー、炭水化合物ともに大きな減少効果が見込
		めます。」
		・「ZHENMI独自の糖質カット技術」と題する炊
		飯器のイラスト及び「従来の糖質カット技術」と題
		する炊飯器のイラスト
		・本件商品等の画像と共に、「ご飯に含まれる糖質を
		最大44%カットし、あなたの健康的な生活をサ
		ポートします!」
		(別紙4-3)
令和4年10月4	株式会社PRT	·「HR貿易株式会社(本社:東京都江戸川区、代表
日、同月18日、同	IMESのウェ	取締役: 叢林) は、糖質44%、カロリー43%カ
月25日、同年11	ブサイト(202	ットできる3合炊き糖質カット炊飯器ZHENM
月1日、同月8日、	2. 4. 28)	I(シェンミ)を2022年4月28日よりヨドバ
同月15日、同月2		シカメラ(11店舗)にて取り扱いを開始いたしま
2日、同月29日、		す。」
同年12月6日、同		・「特許技術(※2)により、糖質44%・カロリー
月14日、同月21		43%カット(※3)できる炊飯器『ZHENMI
日及び同月26日		(シェンミ)』は、2021年5月の発売からこれ

表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
		まで、自社ECサイトや楽天市場やAmazon、Yahoo!ショッピングなどのオンライン店舗のみで販売していました。」、「※3第三者認証機関SGSの検査データより」 ・「・炊飯器を変えるだけでラクして美味しく糖質カット生活。家族にも嬉しい3合炊き 『糖質制限の生活がなかなか続かない』『罪悪感なくご飯を食べたい』『家族の健康が気になる』などお悩みの方に、炊飯器を変えるだけでいつものご飯が糖質44%、カロリー43%カットできるようになります。」 ・本件商品の構造図と共に、「糖質カット効果を最大限まで高める構造 特許取得の湯切り機能と水量制御機能のある電磁弁キット」 ・「【糖質カット炊飯器について】 特許技術により、糖質44%・カロリー43%カット(※3)できる炊飯器『ZHENMI(シェンミ)』は、スタイリッシュなデザイン性も備え、普通のご飯と変わらない美味しさを実現した糖質カット炊飯器。」
令和4年10月4日、同月18日、同月25日、同年11月1日、同月15日、同月22日、同月29日及び同年12月6日		・HR貿易株式会社(本社:東京都墨田区、代表取締役:叢林)は、糖質44%、カロリー43%カットできる糖質カット炊飯器 Z H E N M I (シェンミ)を2022年7月11日(月)より、ブランド初となるテレビ C M を放映することをお知らせいたします。」 ・「特許技術(※1)により、糖質44%・カロリー43%カット(※2)できる炊飯器『Z H E N M I (シェンミ)』の初となるテレビ C M は、5つ星お米マイスターの さんを起用し、 Z H E N M I (シェンミ)で炊いたご飯の実力を検証いただきました。お米マイスターの中では最高峰の資格である5つ星を取得し、美味しさには一切妥協しない。さんが食べた時の感想をぜひご覧くださ

表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
		い。」、「(※2)第三者認証機関SGSの検査データ
		より」
		・「■動画概要 『糖質44%カットしたご飯は美味
		しい?』『味が落ちるのでは?』と気にされる方に
		お米のプロである5つ星お米マイスターが実際に
		食べてみて検証!」
		・「■ZHENMI(シェンミ)について ZHEN
		MI(シェンミ)は、糖質カットされたご飯は味が
		落ちてしまうという従来の課題を解決するため、
		特許技術の湯切り機能とIHの炊飯方式を採用。」
		(別紙4-5)
	PR TIMES	・人物の映像及び「糖質カット炊飯器 シェンミ」、
	(2022. 7.	「その実力を」との音声と共に、「糖質カット炊飯
	11)の「糖質カ	器ZHENMIーシェンミー × 5ツ星お米マ
	ット炊飯器ZH	イスター しこ との文
	ENMI(シェン	字の映像
	ミ)テレビCM」	・ご飯を食べる人物の映像と共に、「5ツ星お米マイ
	と記載のある画	スターが検証」及び「うまい」との音声
	像をクリックす	・炊飯された米飯及び本件商品の映像、「お米マイス
	ると再生される	ターも認めた糖質カット炊飯器シェンミ」及び「糖
	動画	質オフでも美味しくなければ」との音声と共に、
		「糖質カット炊飯器ZHENMI-シェンミー
		糖質44%OFF カロリー43%OFF シェ
		ンミ 糖質オフ」との文字の映像
令和4年9月29日	「楽天市場」と称	・本件商品の画像と共に、「ZHENMI 毎日食べ
	するウェブサイ	るご飯を罪悪感なくヘルシーにこんなお悩みを
	トに開設した「J	解決!家族の健康を考えると食事の糖質が気に
	untakuS	なる 糖質制限が続かない 糖質カット食品で出
	hop」と称する	貴がかさんでいる ΖΗΕΝΜΙなら炊飯器を変
	自社ウェブサイ	えるだけ! ▼ 糖質 44%カット カロリー
	F	43%カット さらに! 白米はもちろん玄米や
		雑穀米も糖質カット可能!」
		・本件商品の構造図と共に、「糖質カット効果を最大
		限まで高める構造 特許取得の湯切り機能と水量
		制御機能のある電磁弁キット」

表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
		・試験データの画像と共に、「第三者認証機関SGS
		による糖質カット効果実証済 国際第三者認証期
		間SGSの検証で、最大44%の糖質カットと最
		大43%カットのカロリーの効果が確認されてい
		ます。」
		・「お客様の声」、「丁度いい硬さで炊きあがりました。
		糖質カット炊飯で炊いたご飯は柔らかめに炊き上
		がると聞いていました。 僕は硬めが好きなので、
		いろんな糖質カット炊飯と悩みましたが、やはり、
		決め手は『最大糖質カット44%』『最大カロリー
		カット43%』に魅力を引かれ、他の商品に比べて
		多少お値段が高かくても自分が必要としてる機能
		が最高級だったので決めました。 実際に炊き上
		がったご飯ですが、柔らかめかと思っていました
		が、僕には丁度いい硬さで想像していたより美味
		しいご飯でした。 妻と義理の母に食べさせたら、
		美味しいから私もこのご飯を食べると言い出し、
		今は3人で頂いてます。 いいお買い物ができた
		と思います。(Dさん/40代男性)」、「結果的にコ
		スパがいいです! 少し固めに炊き上がりました
		が、皆さんのレビューにかかれてあるとおりに、次
		回は水を少し多めにして炊きたいと思います。糖
		質が44パーセントもカットされているのに、ご
		飯の香りも良くて美味しかったです。今までは、某
		商品をお米にまぜて炊いていましたが、お値段も
		結構するので、こちらの炊飯器を使用した方が、結
		果的には、コスパも良いと思い購入しました。糖質
		がかなりカットされるので、今後が楽しみです。
		(購入者様)」、「デザインもおしゃれで満足です!
		とても良いです。 今年に入ってから、糖質カット
		炊飯器を探していたのですが、このZHENMI
		は44%糖質カットということで、驚きつつもす
		ぐに購入をきめました。 こんなに凄い機能もあ
		り、デザインも可愛くて本当に嬉しいかぎりです。
		初めて炊いた時は、お水の量が難しくて、多少硬め

表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
		でしたが、少しづつお水を多めにすることで、丁度
		よい硬さになり、モチモチして思っていたよりも
		美味しかったです。 これからはこのZHENM
		Iのおかげで、体調管理も楽しく出来そうです。
		(Cさん/40代女性)」
		・本件商品の画像と共に、「ZHENMI 日本で唯
		一のIH式 美味しさにこだわるあなたへ糖質 4
		4%カット炊飯器」、「《最大3合糖質オフ/5つ星
		お米マイスターも『うまい』と認めた炊飯器》糖質
		カット」、「糖質カット炊飯器 最大3合 ΖΗΕ
		NMI シェンミ IH式 炊飯器 低糖質炊飯
		器 糖質オフ 糖質 低糖質 糖質制限 糖質管
		理 ダイエット」
		・「\テレビや雑誌で紹介されました!/ ◎202
		2年1月19日テレビ朝日『グッドモーニング』
		必見!ヘルシー調理家電『糖質44%カットのへ
		ルシー炊飯器』 ◎2021年7月1日 TBS
		朝の情報番組『ラヴィット』 最新ヘルスケア家電
		『美味しさそのままの糖質カット炊飯器』」
		・「【X6モデル正規代理店】 糖質カット炊飯器『Z
		HENMI(シェンミ)X6 (3合炊き)』ご飯に
		含まれる糖質を44%カットし、健康的な生活を
		サポートします!」
		・「【糖質カットの秘密は<煮る→湯切り→蒸す>の
		3ステップ炊飯】 ご飯を炊くときに沸騰したお
		湯には、お米から糖質成分が溶け出します。通常
		の炊飯器であれば、米と糖質を含んだお湯がその
		ままの状態でご飯が炊き上がりますが、ZHEN
		MI(シェンミ)糖質カット炊飯器は途中でお湯を サキアスニトで特質をサット人でいます。特質が
		抜き取ることで糖質をカットしています。糖質が
		溶け出した煮出し湯が炊飯器下部の排水タンクに
		しっかりと流れ落ち、高温蒸気が循環することで
		お米が蒸されます。 この独自機能『煮る→湯切り
		→蒸す』の3ステップで、低糖質かつ美味しいご飯 ************************************
		を炊き上げます。」

表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
		・「【いつものお米で糖質44%・カロリー43%カット】 ZHENMI(シェンミ)糖質カット炊飯器は、通常の炊飯器でご飯を炊いた場合と比べて、糖質(デンプン)を44%カットし、エネルギー量(カロリー)を43%カットします(※1)。」、「※表記の糖質カット率とカロリーカット率は認証機関SGSの試験結果の数値となります。炊飯時の状況によっては割合が変化する場合もございます。」 ・「【開発チームからのメッセージ】 日本の主食であるご飯は成分の約75%が糖質で占められており、カロリーのほとんどは糖質に由来するものです。 生活習慣の改善や体型の維持などのために糖質・カロリー制限をしたいけど『ご飯が大好き』『ご飯は止められない』と悩んでいる方は多いのではないでしょうか。そんな悩みを解決するために、ZHENMI(シェンミ)は独自の特許技術を使った『糖質カット炊飯器』を開発しました。 皆さんこの炊飯器で糖質を簡単に制限して食事を楽しんでください!」
	「Amazon. co.jp」と称 するウェブサイ」 untak hop」と称 自社ウェブ ト	・本件商品の画像と共に、「ZHENMI(シェンミ) X6糖質カット炊飯器3合 最大44%糖質オフ 最大43%カロリーオフ 高温スチーム式 キッチン家電 ダイエット」 ・「この商品について ・【〈煮る→湯切り→蒸す〉 の3ステップ炊飯】 通常の炊飯器であれば、お米と糖質を含んだ煮汁がそのままの状態でご飯が炊き上がりますが、ZHENMI(シェンミ)糖質カット炊飯器は途中で煮汁を抜き取ることで糖質をカットしています。糖質が溶け出した煮出し湯が炊飯器下部の排水タンクにしっかりと流れ落ち、高温の蒸気が循環することでお米が蒸されます。」 ・「・【糖質44%・カロリー43%カット】ZHEN MI(シェンミ)糖質カット炊飯器は、通常の炊飯

		1
表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
		器でご飯を炊いた場合と比べて、糖質(デンプン)
		を44%カットし、エネルギー量 (カロリー) を4
		3%カットします。※表記の糖質カット率とカロ
		リーカット率は認証機関SGSの試験結果の数値
		となります。炊飯時の状況によっては割合が変化
		する場合もございます。」
		・本件商品等の画像と共に、「商品の説明 ΖΗΕΝ
		MI 毎日食べるご飯を罪悪感なくヘルシーに
		糖質 44%カット カロリー 43%カット
		炊飯時間 最短22分 炊飯容量 最大3合 メ
		ディア TVや雑誌で多数紹介!」
		・本件商品の構造図と共に、「糖質カット効果を高め
		る構造 糖質カット効果を高める構造 通常炊飯
		モードを省き、シンプルかつ効率的な構造で糖質
		カット効果を高めます。」
		・「ZHENMI独自の糖質カット技術」と題する炊
		飯器のイラスト及び「従来の糖質カット技術」と題
		する炊飯器のイラストと共に、「独自の技術で無駄
		なく糖質カット! 従来の糖質カット炊飯器で
		は、湯切り性能が十分ではなく、水が多すぎると、
		糖質が抜け出したお湯にお米が浸ってしまい、糖
		質カット効果が弱まっていました。また、水を少な
		くした場合は、お米を十分に炊飯できず、固なって
		おいしくないという問題もありました。 しかし、
		ZHENMI(シェンミ)は特許技術のスマートバ
		ルブを外釜に搭載することで、糖質が抜け出した
		お湯を、無駄なく排水タンクへ排出することが可
		能になっています。 そのため、おいしさを損なう
		ことなく最大で44%という糖質カット効果を実
		現しております。」
		・煮る、湯切り、蒸すの3つの工程を示す本件商品の
		断面図の画像と共に、「『煮る、湯切り、蒸す』の3
		工程でごはんをおいしく炊き上げます 煮る ご
		飯を煮る段階で、沸騰したお湯には、お米の糖質が
		溶け出します。 湯切り 糖質が溶け出したお湯

表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
		は炊飯器下部の排水タンクに流れ落ちます。 蒸
		す 糖質を含んだお湯の排出が終わると、高音で
		一気に蒸しあげるので、短時間でおいしく炊き上
		がります。 『煮る、湯切り、蒸す』の3工程でお
		いしさを維持して糖質カット ZHENMIで
		は、『煮る、湯切り、蒸す』の3工程でごはんを炊
		き上げますが、上記のスマートバルブでのお湯の
		排出に加えて『蒸す』機能を強化しています。これ
		により、従来の糖質カット炊飯の課題であった『固
		くなる』『おいしくない』といった課題を克服し、
		変わらないおいしさを維持しております。」
		(別紙4-7)
	「Yahoo!	・本件商品の画像と共に、「ZHENMI公式ストア
	ショッピング」と	糖質カット炊飯器 3合炊き \最新モデルX6
	称するウェブサ	/ 糖質 44%OFF カロリー 43%OFF」
	イトに開設した	・「商品情報 通常の炊飯器であれば、米と糖質を含
	「Juntak	んだお湯がそのまま状態でご飯が炊き上がります
	uShop」と称	が、糖質カット炊飯器は途中でお湯を抜き取るこ
	する自社ウェブ	とで糖質をカットしています。糖質が溶け出した
	サイト	煮出し湯が炊飯器下部の排水タンクにしっかりと
		流れ落ち、高温蒸気が循環することで米が蒸され
		ます。 この独自機能『煮る→湯切り→蒸す』の3
		ステップで、低糖質かつ美味しいご飯を炊き上げ
		ます。」
		・「【いつもの米で糖質44%・カロリー43%カッ
		ト】 ZHENMI(シェンミ)糖質カット炊飯器
		は、通常の炊飯器でご飯を炊いた場合と比べて、糖
		質(デンプン)を44%カットし、エネルギー量
		(カロリー)を43%カットします。」
		・「\テレビや雑誌で紹介されました!/ ◎202
		2年1月19日テレビ朝日『グッドモーニング』
		必見!ヘルシー調理家電『糖質44%カットのへ
		ルシー炊飯器』 ◎7月1日朝の情報番組ラヴィ
		ット 最新ヘルスケア家電『美味しさそのままの
		糖質カット炊飯器』」

表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
		・「もちもち食感で糖質を44%カットできる(*1)
		糖質カット炊飯器『ZHENMI(シェンミ)』で
		す。 糖質制限を頑張っているあなたに。家族の健
		康を考えているあなたに。 炊飯器で大切な人の
		健康をサポートしたい想いからZHENMIは誕
		生しました。」
		・「大切にしたのは、糖質カットしてもおいしいこと。
		特許技術のスマートバルブで余分な糖質をまるま
		るカットし、『煮る、湯切り、蒸す』の3つの工程
		でもちもちとした食感を実現しました。」
		・「▼糖質カットの秘密は<煮る→湯切り→蒸す>の
		3ステップ炊飯 ご飯を炊くときに沸騰したお湯
		には、お米から糖質成分が溶け出します。 通常の
		炊飯器であれば、米と糖質を含んだお湯がそのま
		まの状態でご飯が炊き上がりますが、ZHENM
		I (シェンミ) 糖質カット炊飯器は途中でお湯を抜
		き取ることで糖質をカットしています。糖質が溶
		け出した煮出し湯が炊飯器下部の排水タンクにし
		っかりと流れ落ち、高温蒸気が循環することでお
		米が蒸されます。 この独自機能『煮る→湯切り→
		蒸す』の3ステップで、低糖質かつ美味しいご飯を
		炊き上げます。」
		・「▼いつものお米で糖質44%・カロリー43%カ
		ット ΖΗΕΝΜΙ(シェンミ)糖質カット炊飯器
		は、通常の炊飯器でご飯を炊いた場合と比べて、糖
		質(デンプン)を44%カットし、エネルギー量
		(カロリー)を43%カットします。 ※糖質カッ
		ト率は弊社での検査結果の表記になります。炊飯
		時の状況によっては割合が変化する場合もござい
		ます。」
		・「▼開発チームからのメッセージ 日本の主食であ
		るご飯は成分の約75%が糖質で占められてお
		り、カロリーのほとんどは糖質に由来するもので
		す。 生活習慣の改善や体型の維持などのために
		糖質・カロリー制限をしたいけど『ご飯が大好き』

表示日又は配布日	表示媒体	表示内容
		『ご飯は止められない』と悩んでいる方は多いのではないでしょうか。そんな悩みを解決するために、ZHENMI(シェンミ)は独自の特許技術を使った『糖質カット炊飯器』を開発しました。」・「※1ご飯100gあたりに含まれる糖質(デンプン)とエネルギー量を通常の炊飯器で炊いた場合と比較した場合。(認証機関SGSの試験結果より)」・「※表記の糖質カット率とカロリーカット率は認証機関SGSの試験結果の数値となります。炊飯時の状況によっては割合が変化する場合もございます。」
令和3年8月1日、 同月10日、同月1 8日及び同月26日	日刊新聞紙に掲載した広告	・本件商品の画像と共に、「ZHENMI 糖質管理にお悩みの方必見! / いつものご飯で糖質を最大44%カットする炊飯器 ZHENMI(シェンミ) Healthy Ricer Cooker X6 カロリーも最大43%カット」、「※1ご飯100gあたりに含まれる糖質(デンプン)とエネルギー量を通常の炊飯器で炊いた場合と比較した場合。(認証機関SGSの試験結果より)」・炊飯器のイラストと共に、「目指したのは変わらないおいしさ ZHENMI(シェンミ)は特許技術のバルブで、炊飯時に糖質成分が溶け出るお湯を専用タンクに排出し、余分な糖質をカットします。」